Spedizione in abbonamento postale - Gruppo 1



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 10.530 - Semestre L. 6.020 - Un fascicolo L. 150 per ogni sedicesimo o frazione di esso
I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno
I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'Importo sul c/c postale 1/49500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato. — Libreria dello Stato — 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritona n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

Le richieste per corrispondenze devono essere inviate all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO
PIAZZA VERDI 10 00:00 ROMA versando l'importo sul c/c postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 20

BOLLETTINO '

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI

4,50% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI PALERMO,

5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO,,

5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S.

6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º aprile 1969

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º aprile 1969

Il giorno 1º aprile 1969 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 69 del 15 marzo 1969 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 4,50% di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Palermo » - 9^a Emissione:

estrazione a sorte di:

n. 168 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 840.000.

b) In ordine alle obbligazioni 5% di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Milano » 2º Emissione:

estrazione a sorte di:

- n. 898 titoli di L. 12.500;
- n. 767 titoli di L. 25.000;
- n. 688 titoli di L. 50.000;

in totale n. 2.353 titoli per il complessivo valore nominale di L. 64.800.000.

c) In ordine alle obbligazioni 5% di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » - 1^a Emissione:

estrazione a sorte di:

- n. 560 titoli di L. 500;
- n. 440 titoli di L. 2.500;
- n. 650 titoli di L. 5.000;
- n. 448 titoli di L. 12.500;

in totale n. 2.098 titoli per il complessivo valore nominale di L. 10.230.000.

d) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 1.548 titoli di L. 50.000;
- n. 2.052 titoli di L. 500.000;
- n. 551 titoli di L. 1.000.000;
- n. 26 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 4.177 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.784.400.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 784 titoli di L. 50.000;
- n. 1.158 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di lire 618.200.000;

2ª Emissione:

- n. 104 titoli di L. 50.000;
- n. 364 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di lire 187.200.000;

3ª Emissione:

- n. 486 titoli di L. 50.000;
- n. 377 titoli di L. 500.000;
- n. 217 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di lire 429.800.000;

4a Emissione:

- n. 41 titoli di L. 50.000;
- n. 11 titoli di L. 500.000;
- n. 170 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di lire 177.550.000;

5a Emissione:

- n. 89 titoli di L. 50.000:
- n. 76 titoli di L. 500.000;
- n. 106 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di lire 148.450.000;

6ª Emissione:

- n. 44 titoli di L. 50.000;
- n. 22 titoli di L. 500.000;
- n. 53. titoli di L. 1.000.000;
- n. 8 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di lire 106.200.000;

7ª Emissione:

- n. 13 titoli di L. 500.000;
- n. 5 titoli di L. 1.000.000;
- n. 9 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di lire 56.500.000;

8ª Emissione:

- n. 11 titoli di L. 500.000;
- n. 9 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 50.500.000;

9a Emissione:

- n. 20 titoli di L. 500.000; per il valore nominale di L. 10.000.000.
- e) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Ordinaria Trentacinquennale:

estrazione a sorte di:

- n. 5.168 titoli di L. 5.000;
- n. 2.803 titoli di L. 12.500;
- n. 1.986 titoli di L. 25.000;
- n. 2.261 titoli di L. 50.000;
- n. 950 titoli di L. 500.000;

in totale n. 13.168 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 698.577.500, così ripartiti:

12ª Emissione:

n. 1.078 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.390.000;

13ª Emissione:

n. 768 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 3.840.000;

14ª Emissione:

n. 1.003 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.015.000;

15a Emissione:

n. 1.197 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.985.000;

16a Emissione:

n. 1.055 titoli di L. 5.000;

n. 235 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 8.212.500;

17a Emissione:

n. 799 titoli di L. 12.500; per il valore nominale di L. 9.987.500;

18a Emissione:

n. 168 titoli di L. 12.500; per il valore nominale di L. 2.100.000;

19a Emissione:

n. 42 titoli di L. 5.000;

n. 1.445 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 18.272.500;

20a Emissione:

n. 693 titoli di L. 25.000; per il valore nominale di L. 17.325.000;

21ª Emissione:

n. 134 titoli di L. 12.500;

n. 1.015 titoli di L. 25.000;

n. 137 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 33.900.000;

22ª Emissione:

n. 320 titoli di L. 50.000; per il valore nominale di L. 16.000.000;

23ª Emissione:

n. 20 titoli di L. 5.000;

n. 6 titoli di L. 12.500;

n. 197 titoli di L. 25.000;

n. 513 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 30.750.000;

24a Emissione:

n. 5 titoli di L. 5.000;

n. 16 titoli di L. 12.500;

n. 81 titoli di L. 25.000;

n. 1.291 titoli di L. 50.000;

n. 950 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 541.800.000.

f) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

n. 1.600 titoli di L. 50.000;

n. 1.488 titoli di L. 500.000;

n. 353 titoli di L. 1.000.000;

n. 55 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 3.496 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.452.000.000, c osì ripartiti:

1ª Emissione:

- 996 titoli di L. 50.000: n.
- 1.121 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 610.300.000;

2ª Emissione:

- 85 titoli di L. n. 50.000:
- n. 96 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 52.250.000;

3ª Emissione:

- 73 titoli di L. 50.000: n.
- 40 titoli di L. 500.000: n.
- 101 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 124.650,000;

4ª Emissione:

- 290 titoli di L. 50.000:
- 158 titoli di L. 500.000; n.
- 186 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 279.500.000;

5ª Emissione:

- 144 titoli di L. 50.000;
- 67 titoli di L. 500.000; n.
- 44 titoli di L. 1.000.000:
- 11 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 139.700.000;

6ª Emissione:

- 12 titoli di L. 50.000;
- 6 titoli di L. 500.000;
- 22 titoli di L. 1.000.000; n.
- 44 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 245.600.000.

g) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale A.N.A.S. - Emissione 1966:

estrazione a sorte di:

- 145 titoli di L. n. 50.000:
- n. 87 titoli di L. 250.000;
- 145 titoli di L. n. 500.000;
- 406 titoli di L. 1.000.000;

783 titoli per il complessivo valore nomiin totale n. nale di L. 507.500.000.

h) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- 1.437 titoli di L. 12.500:
- 9.906 titoli di L. 50.000:
- 7.093 titoli di L. 500.000:
- 1.574 titoli di L. 1.000.000;
- 77 titoli di L. 5.000.000;
- 3 titoli di L. 10.000.000;

in totale n. 20.090 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 6.048.762.500, così ripartiti:

1ª Emissione:

- 188 titoli di L. n. 12.500:
- 331 titoli di L. 50.000; n.
- 198 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 117.900.000;

2ª Emissione:

- 34 titoli di L. n. 12.500:
- 141 titoli di L. n. 50.000;
- 164 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 89.475.000;

3a Emissione:

- 67 titoli di L. n. 12.500;
- 286 titoli di L. n. 50.000;
- 138 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 84.137.500;

4a Emissione:

- n. 101 titoli di L. 12.500;
- 417 titoli di L. n. 50.000;
- 283 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 163.612.500;

5a Emissione:

- 46 titoli di L. n. 12.500;
- 170 titoli di L. n. 50,000:
- 136 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 77.075.000;

6a Emissione:

- 96 titoli di L. n. 12.500;
- 655 titoli di L. n. 50.000:
- 380 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 223.950.000;

7ª Emissione:

- n.
- 41 titoli di L. 12.500;
- 363 titoli di L. 50.000: 253 titoli di L.
- per il complessivo valore nominale di L. 145.162.500;

500.000;

8ª Emissione :

- n. 253 titoli di L. 12.500;
- n. 873 titoli di L. 50.000;
- n. 469 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 281.312.500;

9ª Emissione:

- n. 68 titoli di L. 12.500;
- n. 656 titoli di L. 50.000;
- n. 206 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 136.650.000;

10² Emissione:

- n. 306 titoli di L. 12.500;
- n. 1.965 titoli di L. 50.000;
- n. 1.539 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 871.575.000;

11ª Emissione:

- n. 237 titoli di L. 12.500;
- n. 1.830 titoli di L. 50.000;
- n. 1.565 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 876.962.500;

12ª Emissione:

- n. 35 titoli di L. 50.000;
- n. 12 titoli di L. 500.000;
- n. 13 titoli di L. 1.000.000;
- n. 16 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 100.750.000;

13a Emissione:

- n. 60 titoli di L. 50.000;
- n. 79 titoli di L. 500.000;
- n. 151 titoli di L. 1.000.000;
- n. 54 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 463.500.000;

14a Emissione:

- n. 524 titoli di L. 50.000;
- n. 405 titoli di L. 500.000;
- n. 391 titoli di L. 1.000.000;
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 624.700.000;

15ª Emissione:

- n. 4 titoli di L. 5.000.000;
- n. 2 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 40.000.000;

16a Emissione:

- n. 263 titoli di L. 50.000;
- n. 77 titoli di L. 500.000;
- n. 84 titoli di L. 1.000.000;
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 140.650.000;

17a Emissione:

- n. 473 titoli di L. 50.000;
- n. 300 titoli di L. 500.000;
- n. 237 titoli di L. 1.000.000;
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;
- n. 1 titolo di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 425.650.000;

18ª Emissione:

- n. 71 titoli di L. 50.000;
- n. 74 titoli di L. 500.000;
- n. 45 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 85.550.000;

19a Emissione:

- n. 180 titoli di L. 50.000;
- n. 159 titoli di L. 500.000;
- n. 104 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 192.500.000;

20^a Emissione:

- n. 130 titoli di L. 50.000;
- n. 127 titoli di L. 500.000;
- n. 130 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 200.000.000;

21ª Emissione:

- n. 178 titoli di L. 50.000;
- n. 253 titoli di L. 500.000;
- n. 191 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 326.400.000;

22a Emissione:

- n. 202 titoli di L. 50.000;
- n. 188 titoli di L. 500.000;
- n. 110 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 214.100.000;

23a Emissione:

- n. 103 titoli di L. 50.000;
- n. 88 titoli di L. 500.000;
- n. 118 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 167.150.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º aprile 1969 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

4,50% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI PALERMO...

Numero d	ei titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US	100 T	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
dal	al		rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo so	Prescrizione	đal	al	è	rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo so
		G	М	A	М	A	<u> </u>	PR			G	М	A	М	A	<u>†</u>
										}						
	TITO	LI D	IL.	5.000)				51694	51697	1	7	69	l		Į
40353								r~	51699	51700	l I	7	69			Ţ
48151	40700	l i	7	69				S	51795	51799	ΙŢ	7	69			!
49097	49100	I	7	69 69		ł		is Is	51897 52101	51900	1	7	69			;
49301 49305	49311	1 1	1 7	69				a Si	52101 52112	52110 52124	1 1	7	69 69			'
49313	49311	1 1	7	69				S	52112 52127	52124	1	7	69			'
49343	49349	i	7	69				Ś	52132	52138	1	7	69	1		
49600	10010	ĵ	7	69			lŭ	$\tilde{\mathbf{s}}$	52140	52144	li.	7	69			l ì
49649	49650	Ī	7	69			Ü		52146	52149	ĵ	7	69			Ìì
50153	50162	1	7	69			Ü		52181	52182	ì	7	69			i
50164	50165	1	7	69			U		52184	52189	ī	7	69			li
50167	50177	1	7	69			U		52191	52192	1	7	69			1
50180	50182	1	7	69			U		52194	52196	1	7	69	Į.		1
50184	50186	1	7	69			U		52198	52200	1	7	69		1	1
50188	50199	1	7	69			U		52242	52250	1	7	69		1	ן ז ז
50749	50750	1	7	69			U		53483	53484	1	7	69		1	₹
51394	51395	1	7	69			U		53487		1	7	69		l	Ţ
51397	F1.400	Ţ	7	69			U		53489	53492	1	7	69		i	Ţ
51399	51400	I	7	69			U	2	53494	53499	1	7	69		[ι

5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO,

Numero d	lei titoli	dal il	Data la qua titole tratte	ale		prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero	dei titoli	i	Data lla qu l tito	iale lo	della cedola deve	a che essere	sorteggio US
dal	al		mbor bile		un al ti estr		Ultimo sorte = US Presortatone		đel	al		imbo bile	rse-	al ti		Ultimo sorte = US Presorizione
		G	M	A	М	A	<u> </u>	_ .		<u> </u>	G	М	A	м	A	5 4
								-			,					
	TITO	LI D	L.	2.500				1	6701 7601	6900 7700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70	US
792		1 1	7	44	1	45	1 P	Į	7747	1100	i	7	68	1	69	05
192		^	•		-	•	~	- 1	8012	8043	î	7	69	1 î	70	US
ļ		, .	,	'		•	•	- 1	13266	13300	1	7	69	1	70	US
								1	17721	17725	1	7	68	1	69	
	TITOI	I DI	L.	12.500)			ı	17745	17746	1	7	68	1	69	1
	0=100		-	60 1	,		1	- 1	17749 18301	17750 18400	1	7	68 69	1 1	69	US
27001	$oxed{27100}{27200}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 67	l l	69		- 1	20445	20446	1	7	68	1 1	69	UB
27101 30121	30122	lil	7	68	i	69		-	20443	20485	Ιi	7	68	i	69	
31201	31300	î	7	69	î	70	US	- 1	23501	23600	î	7	69	l ī	70	US
32701	32712	līl	7	69	ī	70	US	1		1	l]	l
32721	32800	1 1	7	69	1	70	US	- 1								
33901	34000	1 1	7	69	1	70	US	- 1		TITOI	T 70	, .	E0 00			
35965	35990	1 1	7	69 69	1	70	US	ı		TITOI	J.D.	l L.	50.00	U		
$\frac{40601}{41201}$	40700 41400	1 1	7 7	69	l	70	US		953	972	1	1 7	69	1	1 70	l US
41201 45701	45748	li	7	69	i	70	US	Ì	1623	1700	l î	7	69	î	70	US
45769	45800	î	7	69	î	70	US	ŀ	2831	2832	1	7	68	1	69	
47901	48000	l î	7	69	1	70	US		2860	15-115	l I	7	68	1	69	
49001	49100	1	7	69	1	70	US	- 1	4746	4753	1	7	68	1	69	us
	l			l	l	1	l	ı	$13601 \\ 13676$	13670 13695	1 1	7 7	69	1 1	70	US
									14086	19099	li	7	68	l i	69	03
	TITO	II D	тт	25 00	Λ				14401	14500	ì	7	69	Î	70	US
	1110	LI D	L L.	۷۷.00	v				16801	16900	Ī	7	69	1	70	US
4501	1 4600	1	7	69	1	70	US		17501	17600	1	7	69	1	70	US
5301	5400	1	7	69	1	70	US		17701	17800	1	7	69	1	70	US
6221	6229	1	7	68	1 1	69	1	,	18301	18400	1	7	69	1	70	US

5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

Numero d			Data illa qu il tito estrat rimbo bile	ale lo to ,	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	sortegg	Prescrizione = P	Numero del	titòli	ł	Data alla qu il tito estrat rimbo	181e lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio US	frione - P
dal	a,l	G	м		M	atto A	Ultimo	Presci	lab	al	G.	bile M	A	estr 	atto A	Ultimo	Prescrizione
	TITO	LI I	DI L	. 500					2625 2661	$2630 \\ 2663$	1 1	1 1	63 63	7	63 63		
90		1	1	51	7	51	ı P		2692	2698	ì	i	63	7	63		
92	93	1	1	51	7	51	P		2784		ī	7	52	i	53	P	
175	178	1	7	58	1	59	P		2831	2834	1	7	46	1	47	P P	
210	940	1	7	66	1	67			2845		1	7	46	1	47	P	
$\begin{array}{c c} 239 \\ 467 \end{array}$	$\begin{array}{c} 240 \\ 470 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 47	1	67 48			2855	9000	1	1	56	7	56	P	
476	479	li	7	47	1	48	P P		2889 2920	2890	1 1	1 7	56 66	7	56 67	P	
485	488	ī	7	47	î	48	P	1	3086	3087	i	i	41	7	41	P	
531		1	7	42	1	43	P		3276	3279	ī	7	56	ì	57	$ $ $\tilde{\mathbf{P}}$	
697		1	1	41	7	41	P	Ī	3541	3550	1	7	39	1	40	P	
699	700	1		41	7	41	P		3572		1	1	59	7	59	P P P P	
988 997		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$		- 1	3582	9000	ļ]]	59	7	59	P	
1001	1010	i	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	ł		3598 3601	3 600		1 1	59 62	7 7	59 62	P	
1041	1045	ì	7	68	i	69	i	- 1	3613		1	ì	62	7	62		
1061	1062	1	7	68	ī	69	ļ		3660		ī	î	62	7	$ \tilde{62} $		
1097	1100	1	7	68	1	69		ı	3 670	3673	1	1	62	7	62	ļ	
1104	1106	1	7	64	1	65		I	3679	3682	1	1	62	7	62		
$\begin{array}{c c} 1119 \\ 1245 \end{array}$	1120	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	40 61	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 40 \\ 62 \end{array}$	P	ı	3698 3733	2727	1	1	62	7	62	_Б	
1408		i	7	45	1	46	P		3910	3737	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 53	7	56 53	P	
1410	1411	Î	7	45	l i	46	P		3941	3942	i	ì	53	7	53	P P P	
1457		1	1	69	7	69	_		4093	4100	ī	7	40	i	41	P	
1460	1464	1	1	69	7	69			4101	4110	1	7	69	1	70	US	3
1468 1474	1471	1	1	69	7	69			4113	4100	1	1	43	7	43	P	
1485	1489	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			$\begin{array}{c c} 4121 \\ 4272 \end{array}$	$\frac{4190}{4273}$	1 1	7	69 66	1	70 67	US	5
1496	1498	ì	î	69	7	69			4280	4213	li	7	66	1 1	67		
1534	1535	1	1	42	7	42	P		4309		i	7	67	ì	68		
1575		1	1	65	7	65			4371	4374	1	7	67	1	68		
1581	1583	1		65	7	65		ı	4386	4389	1	7	67	1	68		
1643 1716	1646	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 46 \\ 64 \end{array}$	1 7	$\begin{array}{c c} 47 \\ 64 \end{array}$	P		$\begin{array}{c c} 4392 \\ 4405 \end{array}$		1	7	67	1	68		
1730		l î	7	42	ĺ	43	P	- 1	4432	4433	1	7	$\begin{array}{c} 43 \\ 63 \end{array}$	1 7	44 63	P	
1731	1738	Ī	1	$\overline{64}$	7	64	_	- 1	4445	1100	l i	ì	63	7	63		
1747	1748	1	1	64	7	64			4451	4460	ī	7	69	1	70	US	5
1902	1906	1	1	69	7	69			4471	4500	1	7	69	1	70	US	3
1911 1921	$1913 \\ 1922$	1	1	69 69	7	69		- 1	4548		l I	7	49	1	50	P	
1935	1940	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69	7	69 69	İ	- 1	4560 4590		1 1	1 1	60 60	7	60 60		
1980	2010	i	7	59	l i	60	P		4601	4604	l i	1 7	65	í	66		
1990		1	7	59	1	60	P P		4606	4610	ì	7	65	ì	66		
2120	07.50	1	1	60	7	60		- 1	4627		1	7	65	1	66		
2172 2185	2173	1	7	61	1	62		- 1	4650	4651	1	7	65	1	66		
2211		1 1	7	61 69	1 7	$\frac{62}{69}$			4732	4733	1	1 1	41	7	41	P	
2236	2237	ì	1	69	7	69		- 1	4751 4759	4760	1 1	7 7	56 56	1 1	57 57	P P P	
2242	2243	ĩ	$\hat{1}$	69	7	69		ı	4855	4100	i	7	46	ì	47	Þ	
2250		1	1	69	7	69		- 1	4911	4970	Î	7	69	î	70	ŪS	3
2254	$\boldsymbol{2255}$	1	7	48	1	49	P	- I	4974	4975	1	1	42	7	42	P	
2269 2294		1	7	48	1	49	P	ı	4981	4990	1	7	69	1	70	US	3
2302	2303	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 48 \\ 44 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 49 \\ 45 \end{array}$	P P	ŀ	5045		ļ	1	67	7	67		
2309	2000	ì	7	44 44	1	45 45	P	J	5050 5052	EUEG	1	1 1	67	7	67		
2352		î	i	43	7	43	P P	J	5061	$\begin{array}{c} 5056 \\ 5062 \end{array}$	1	1 1	67 67	7	67 67		
2410	2415	1	1	52	7	52	$\mathbf{\tilde{P}}$	J	5071	5002	ì	i	67	7	67		
2575	aroi	1	7	60	1	61		J	5074		ī	ī	67	7	67		
2579 2587	2581	1 1	7	60	1	61			5092	5095	1	1	67	7	67		
			7	60	1	61	ì	- 1	5098	5099	.1	1	67	7	67	ı	

Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	Scade della cedola deve e uni al ti estra	prima che essere ita	Ultimo sorteggio Ultimo Bresorizione - P	Numero	dei titoli	j	Data ila qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scade della j cedola deve e uni al ti estra	rima che ssere ta	Ultimo sorteggio US
,eu 		G	м	A	M		Ultimo Presorizi	 ;		G	M	A	м	<u>A</u>	₽
													1		
5296 5324	5297 5325	1 1	7 7	57 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 69	P	7182 7185	7183 7188	1	7	66 66	l	67 67	
5324	0020	î	7	68	î	69		7209	7210	lî	l i	66	7	66	
5333		1	7	44	1	45	P	7215		ī	1 .	66	7	66	
5338		1	7	44	1	45	P P	7221		1	1	66	7	66	
5340		1	7	44	1	45	${f P}$	7226	7229	1	1	66	7	66	
5346	5349	1	7	68	1	69		7236	7240	1	1	66	7	66	
5381		1	7	68	1	69		7249	7250	1	1	66	7	66	
5394	5395	1	7	68	1	69		7269		1	7	45	1	46	P
5425	5430	1	7	43	1 1	44	P	7282	7283	1	1	66	7	66	
5451	5454	1	1	46	7	46	P	7389	7392	1	7	66	1 1	67	
5475		1	1	46	7	46	P	7439	7440	1	1	67	7	67 67	
5550		1	7	62	1	63	-	7449	F460	1	l	67	7 7	67.	
5624		1	7	59	1 1	60	P	7458	7460	1	1 7	67	ĺ	41	P
5730	5731	1	1	57	7	57	P P	7466 7475	7468 7476	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	· 1	40 67	7	67	_
5781	5782	1	7	55	1	56 56	. P	7484	1410	i	1	67	7	67	\ \
5789	5010	1	7	55 64	1 7	64	· F	7488	7489	î	î	67	7	67	
5813	5818 5848	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64	7	64		7508	1408	l	7	65	l i	66	1
5843 5859	0040	li	7	46	lí	47	P	7547	7548	î	7	65	î	66	
5864	5865	î	7	46	l i	47	P	7578	7579	î	7	65	ī	66	
5875	0000	l î	7	46	î	47	$ $ $\mathbf{\tilde{P}}$	7583	7584	1	7	65	1	66	
5898	5900	l î	li	64	7	64	_	7598		1	7	65	1	66	
5970	5973	1	1	57	7	57	P	7600		1	7	65	1	66	
6003	6004	1	7	67	1	68		7656		1	1	67	7	67	
6020		1	7	67	1	68		7664		1	1	67	7	67	
6027	6028	1	1	43	7	43	P	7688	7689	1	1	67	7	67 59) E
6059	6060	1	1	39	7	39	P	7722	7723	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59	7	59	Ē
6074		1	7	67	1	68		7731	7735 7777	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64	7	64	1
6094	6096	1	7	67	1	68		7775 7787	1111	1	1	64	7	64	1
6108	6115	1	1	68	7	68	Ì	7807	7809	i	7	41	i	42	1
6121	6125	1	1	68	7	68	l	7832	7833	1	li	59	1 7	59	I
6127	6133	1	1	68	7	68		7851	7852	î	ī	65	7	65	
$\begin{array}{c} 6152 \\ 6154 \end{array}$	6155	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		7858	7861	l î	1	65	7	65	
6167	6168		i	68	7	68		7863		1	1	65	7	65	ì
6214	6218	l	7	43	i	44	P	7867		1	1	65	7	65	
6221	0210	li	li	59	7	59	$\tilde{\mathbf{P}}$	7872	7873	1	1	65	7	65	
$\begin{array}{c} 6221 \\ 6263 \end{array}$	6267	î	î	67	7	67	_	7878	7879	1	1	65	7	65	1 .
6293	6295	î	ī	67	7	67	1	7920		1	1	41	7	41	1
6293 6313	0200	l ī	$ \bar{1} $	60	7	60	ŀ	7969		1	1	67	7	67	
6351	6357	1	7	66	1	67		7976	7977	1	1	67	7	67	
6373	6374		7	66	1	67		7987	E000	1	<u>ا</u> ا	67	7	67	
6382		1	7	66	1	67		7997	7998 8049	1	L	67	7	65	
6391	6394	1	7	66	1	67	TTO	8048 8109	8049	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			li	69	
6501	6511		7	69	1	70	US US	8109	8128	li				69	
6516	6550		7	69	1 7	48	P	8143	8145	1				69	
6580	6600	1	1 7	69	lí	70	Ūs	8149	8152	ĺ	7	68		69	
6581 6601	6600 6602	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	7	69	0.0	8155	8156	1	7	68	1	69	
6697	6635	1		69	7	69	1	8164	. 8168		7	' 68		69	ì
$6627 \\ 6642$	6645	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		69	7	69		8180)	1	7	41		42	
6708	0049			68	7	68	1	8187	' 8193	1	7			69	
6715		ì		68	7	68		8199	8200					69	,
6725	6726			68	7	68	1	8237	8300	1	7	69		70	1
6735	6737	î			7	68	1	8464	<u> </u>	1				45	1
6840	6843	: ī	7	49	1	50	.P	8534	0.500					66	ì
6891] 1		68	1	69		8538	8539	1	.]			66	
6894	6895	1	. 7	68	1	69		8550	'	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				58	
6919	6920)] 1	. 7	42	1	43	P P	8551 8564	1 8566					58	
6977	6978	; 1	. 7		1	56	P	8504 8574	1 8500 1 8575		;	L 58		58	
7064	7069)]]				66		8579	8597					58	
7079					1	66		8738	š	ˈ j		1 66		66	
7083	7084					66 69		875	875			$\tilde{\mathbf{i}} \mid \tilde{5}$		51	ł
7109	7111				7	69	1	8760	3	′ i		7 44	1 1	45	
7126	1]				69		8784	4]	l 1	7 44	1 1	45	
7148 7149	H1 F1	\			_	67		880	2]		7 67		68	}
7149 7159	7150		$\begin{bmatrix} & 7 \\ & 7 \end{bmatrix}$			39	P	880	4 8806			7 67	7 1	68	- 1

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero d		j	Data lla qu il titol estrati rimbo bile	ele o o	cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	- 1	Numero de			Data illa qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	10 sorteggio = US	Presentzione = P
dal	el	G	м		estr M	atto A	Ultimo = Prescrizi	1	ďal	al		м		M estr	A A	Ultimo	Preso
			<u> </u>		"-	<u></u>	<u> P </u>	-				<u>' -</u> [<u> </u>	<u>' </u>	<u>! </u>		<u> </u>
8830	8831	1	7	67	1	68		ł	11572	11573	1	1 7	63 63	7	63 64		
8839 8852		1 1	7 7	67 67	1 1	68 68			11663 11674	11679	1	7	63	li	64		
8898	8900	i	7	67	i	68		- 1	11696	110.0	ī	7	63	î	64		
8901	8907	ī	i	47	7	47	P	1	11731		1	1	62	7	62		
8918		1	1	47	7	47	P		11850		1	7	48	1	49	P	
8930	8931	1	1	47	7	47	P	- 1	12054	12055	1	7	43	1 7	44	P	
9015 9025	9026	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68 68	7 7	68 68			$\begin{array}{c c} 12124 \\ 12232 \end{array}$		1 1		69 56	7 7	69 56	P	
9048	9049	1	1 1	68	7	68			12539	12541	ì	î	69	7	69	_	
9092	9094	l i	î	42	7	42	P	- [12544	12011	ī	ī	69	7	69	Ì	
9096		1	ī	42	7	42	$\bar{\mathbf{P}}$	- 1	12546		1	1	69	7	69		
9101		1	7	53	1	54	P	- 1	12566		1	7	41	1 1	42	P	
9167	9170	1	1	66	7	66		I	12789	12790	1	1	43	7	43	P	
9185 9198	0100	1	1 1	66 66	7	66			13001	13003	1	7 7	65 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66		
9198	$9199 \\ 9225$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	66 67	7	66 68			13009 13193	13010 13198	1 1	7	62	1	63		
9240	9241	1	'7	67	1	68			13214	19190	1	7	62	i	63		
9251	9258	l î	7	67	l i	68		- 1	13605	13606	î	l i	$\tilde{61}$	7	61 '		
9300		1	7	67	ī	68		- 1	13762		1	7	68	1	69		
9301	9302	1	7	51	1	52	P		14232	14234	1	1	45	7	45	P	
9307	0045	1	7	51	1	52	P	ì	14303	14306	1	7	64	1	65	•	
$9346 \\ 9361$	$9347 \\ 9364$]]	7	51	1 7	52	P		14326	14329	1	7 7	$\begin{array}{ c c } 64 \\ 64 \end{array}$	1 1	65 65		
9366	9368	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67			$egin{array}{c c} 14346 & \\ 14348 & \\ \end{array}$	14353	1	7	64	1	65		
9426	9427	l î	7	62	l i	63			14601	14000	î	7	63	i	64		
9430		l	7	62	ī	63			14669		1	7	63	1	64		
9432		1	7	43	1	44	P	ı	15043	15044	1	1	61	7	61	_	
9450		1	7	62	1	63		ı	15136	15139	1	1	46	7	46	P	
9453 9472		1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63	ì	- 1	$\begin{array}{c c} 15207 \\ 15308 \end{array}$	15211	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 66		
9495		li	7	62	ì	63	1		15310		ì	ì	66	7	66		
9498	9500	ī	7	62	Î	63			15320	15321	î	î	66	7	66		
9549	9550	1	1	50	7	50	P		15330		1	1	66	7	66		
9572	9575	1	7	65	1	66	_	I	15401	15450	1	7	69	1	70	US	
9602	9605	1	1	52	7	52	P	- 1	15472	15474	ļ	1	49	7	49	P	
9616 9635	961 7 96 3 7	1	1 1	$ \begin{array}{c c} 52 \\ 52 \end{array} $	7	52 52	P P	- 1	$\frac{15527}{15536}$	15537	I		59 59	7 7	59 59	P P	
9651	9652	ì	ì	59	7	59	P	H	15545	15548	li	î	59	7	59	P	
9745	9746	ī	7	59	i	60	P	- 1	15551	15600	î	7	69	l i	70	ÜS	
9867	9868	1	1	63	7	63		- 1	15656		ļ	7	42	1	43	P	
9887	9888	1	ļ	63	7	63			15675	15676	1	7	65	1	66		
$\begin{array}{c} 9891 \\ 9974 \end{array}$	9975	1,	1 7	63	7	63	P]	15711	15715 15725	1	7	61	1	62		
9974	อยเอ	1 1	7	58 58	I 1	59 59	P	J	15732 15748	$\begin{array}{c} 15735 \\ 15749 \end{array}$	1 1	7	61	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 62 \end{array}$		
10013		i	í	68	7	68	1	ŀ	15752	15753	î	7	61	1	62		
10024	10025	î	î	68	7	68			15763	15764	i	7	61	î	62	l	
10032		1	1	68	7	68		Į	15786	15788	1	7	61	1	62	_	
10034 10039	10040	1	1	68	7	68		Į	15905	15906	1	1	54	7	54	P	
10039	$10040 \\ 10076$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68 68		J	15970 15986	15987	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	64 64	1	65 65		
10165	10169	1	1	68	4	68		ł	16009	16010		1	57	1 7	57	P	
10174 10184		1	î	68	7	68	1	1	16022	10010	ĺ	î	57	7	57	P P	
10184	10190	1	1	68	7	68		Į	16051		î	1 î	40	7	40	P	
10289	10290	1	7	58	1	59	P	-	16055		1	1	40	7	40	P P P P	
$\begin{array}{c c} 10327 \\ 10363 \end{array}$			1 7	49	7	49	P	١	16101	16114	1	1 1	51	7	51	F	
10363		1	7	42 64	1 7	43 64	P	١	$\begin{array}{c} 16221 \\ 16227 \end{array}$		1	7 7	42	l I	43	P	,
10441	10450	1	7	67	1	68		ŀ	16227	16254	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	42 65	1 1	43 66	'1	
10601	10640	i	7	69	ĺ	70	US	- 1	16269	$16234 \\ 16270$	1	7	65	1	66		
10651	10700	1	7	69	Î	70	ÜS	ł	16301		î	l i	62	7	62		
11053	11055	1	7	42	1	43	P	Į	16305	16307	1	1	62	7	62		
11101 11239	11102	1	1	46	7	46	P	j	16316	16317	1	1	62	7	62		
11239 11241	11240. 11246	1	7	51	1	52	P	1	16319	1,0001	1	1	62	7	62		
11359	11240	1	7 7	38 45		39 46	P	1	16390 16400	16391		1 1	62	7 7	62 62		
11359 11375	11376	î	7	45	ļį	46	P	١	16425		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	41	'i	42	P	,
$11394 \\ 11541$		1	7	45	î	46	P	ı	16920		li	lí	44	7	44	P	1
		1	1	63	7	63	•		16953				62		62		

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 509

Numero d	dei titoli	j	Data illa qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to	Scad della j cedoli deve un al ti estr	orima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Numero d	dei titoli	:	Data alla qu il tito estrat rlmbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	imo sorteggio - US
dal		G	М	A	м	A	Ultimo f			G	М	_ A	м	A	Offin
16960	16976	1 1	1 1	62 40	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 40 \end{array}$	P	$20572 \\ 20578$		1	1 1	65 65	7	65 65	
16971 16978	10310	i	î	40	7	40	P	20598		ī	ī	65	7	65	
16988	16989	ī	Ī	62	7	62	_	20706	20707	1	1	63	7	63	1
17008		1	7	63	1	64		20723		1	1	63	7	63	
17043		1	7	63	1	64	_	20739		1	1	63	7	63	ļ
17056		1	1	55	7	55	P	20745	90750	1	1 7	63 42	7	43	P
17237	17246	1	1	48	7	48 58	P P	$20769 \\ 20777$	$20770 \\ 20778$	1	lí	63	7	63	-
17252	17253	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 58	7	58	P	20802	20803	lî	î	58	7	58	P
$\frac{17257}{17267}$	17268	î	li	58	7	58	P	20812	20816	ī	ī	58	7	58	<u>P</u>
17328	17333	î	ī	69	7	69	-	20873	20874	1	7	44	1	45	P
17466	17469	î	7	64	1	65		20915	20919	1	7	47		48	P
17551	1	1	7	44	1	45	P	21022	[1	l	65	7	65	1
17573		1	1	53	7	53	P	21025		1 1	1 1	65	7	65	
17611	17614	1	1 1	68	7	68	!	$21052 \\ 21057$	21058		li	65	7	65	
17638	17640 17647	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		21082		î	î	65	7	65	
17646 17777	1,04,	li	1	65	7	65		21094	21097	1	1	65	7	65	
17899		ì	7	53	l i	54	P	21101	21102	1	1	67	7	67	
17931	17932	1	7	54	l	55	P	21178	21183	1	1	67	7	67	1
18094	18095	1	7	56	1	57	P	21190	21195 21233	1 1	1 1	42	7	42	l E
18107	18110	1	7	63	1	64		$21231 \\ 21237$	21200	lì	i	42	7	42	Ē
18169		1 1	7 7	63 63		64		21263		î	ī	69	7	69	
18171 18181	18184	i	7	63	l i	64	i	21284	21285	1	1	69	7	69	
18190	10104	li	7	63	î	64		21291	21292	1	1	69	7	69	
18299	18300	î	7	63	1	64	_	21297	21298		1 1	69 61	7	69	
18425		1	1	59	7	59	P	$21329 \\ 21417$	21420	1 1	1 7	48	í	49	I
18439	18444	1	1	59 63	7	59	P	21417	21420	li	7	39	î	40	I
$18456 \\ 18460$	18457 18467	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63	7	63		21516		1	1	69	7	69	
18469	19407	1	i	63	7	63		21532	21535	1	ļ	69	7	69	-
18521	18522	î	1	69	7	69		21538	21540		$\frac{1}{7}$	69 50	7	51	1
18545	18550	1	1	69	7	69	_	$21558 \\ 21669$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	67	7	67	-
18779	18780	1	I	55	7	55	P	21674	21675	î	î	67	7	67	1
18897	18899	l I	1	69 57	7 7	69 57	P	21700		î	1	67	7	67	
18973 19049	19050	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	51	lí	52	P	21709		1	7	60	1	61	
19049	19050	1	7	54	î	55	P	21724		1	7	60	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	61	
19080	19082	î	7	54	1	55	P	21800	21830	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	60	1 1	50	1
19141	19142	1	7	68	l l	69		$21827 \\ 22001$	21830	1	7	69	ì	70	υ
19158	19162	1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 65		22085	22000	î	7	53	1	54	
19273	10000		$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	64	l	65		22131	22136	1	1	54	7	54	
$\frac{19284}{19292}$	19288 19295		7	64	ì	65		22201	22208	1	1	69	7	69	
19292	19299	î	li	66	7	66	_	22211	22212	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
19378		î	1	49	7	49	P	22219 22289	22220		1	55	7	55	Ì
19393		1	7	43	1	44	P P	22289 22308	22316	1	1	63	7	63	
19397	19398	1	7	43	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	41	P	22342	22345	Î	1	63	7	63	
19491	1077	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	1	22377		1	1	63	7	63	
$19768 \\ 19796$	19775 19798		1	68	7	68		22383		1	1	63	7 7	63 52	1 :
20069	20072	li	1		7	68		800003			1 1	52	7	61	i .
20078	20080	î	1	68	7	68		800108	800149	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	61]
20084		1	1	68	7	68	P	800148 800279	000149	î	1	61	7	61	ĺ
20326	1	1	7	51	1	52 68	r	800219	800290	î	1	61	7	61	
20368	200=2	1	7	67	1 1	68		800391		1	1	43	7	43	:
20370	20372	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	l	68	}	800464		1		46	7	46 46	
$20374 \\ 20379$	20375		7	67	î	68		800469	800470	1		46	7 7	60	'
20379		i	7	67	î	68		800504			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	4	61	
20394		î	7	67	1	68		800607 800611	800612	1			7	61)
.20418		1	7	60	1 1	61		800611	800649	i			7	61	1.
20425	20426	1	7	60	1	61		800651	800657	1	1	48	7	48	1
20451	20452	1		60	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61		800676		1			7	48	;
20464	20466	1 1		1	7	65		800685	000#40	1		48 53	7	48 53	
20528	20535	1			7	65	1	800738	800740	1	1	53	1 '	55	1 .

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli	·	Dat alla c il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere ita titolo	teggi	Prescrizione = P	Numero	dei titoli	-	Datalla quil tito estrat	uale olo orsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al		bile	B 	est	ratto	Ultimo	Bori	dal	al		bile			ratto	Ultimo	esori
-	<u> </u> 	G 	<u>м</u>	<u>A</u> 	M 	<u>A</u>]5 	Pro-			G 	<u>м</u>	A 	<u>м</u> 	<u>A</u>	5 	
800751 800798	800756	1	1	47 47	7 7	47 47	P P	,	804075 804086	804076	1 1	1 1	45 45	7 7	45 45	P	, ,
800138	800828	ì	î	61	7	61	*		804184	804185	ì	î	61	7	61		
800861	800862	1	1	52	7	52	P		804193	804194	ī	1	61	7	61	1	
800963	800964	1	1	49	7	49	P P		804242	004040	1	1	61	7	61		
800967 800971	800972	1 1	1	49 49	7 7	49 49	P		$804245 \\ 804312$	$804246 \\ 804313$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		
801091	000012	ı i	1	61	7	61	-		804331	001010	ī	i	61	7	61		
801129	801130	1	1	61	7	61	_		804377	804380	1	1	61	7	61		
801168 801174	$801169 \\ 801175$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	56 56	7 7	56 56	P P		804387 804390	804388	1	1 1	61 61	7	61 61		
801176	301173	ii	ì	61	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1		804393	804394	1	ì	61	7	61		
801233	801236	1 1	1	61	7	61			804450		1	1	61	7	61		
801275 801386	$801276 \\ 801387$	1	Į	61 56	7	61	P		804458	804461	1	1	61	7	61	P	
801420	901991	1 1	1 1	53	7 7	56 53	P	ı	804594 804721	804596	1 1	1 1	48 61	7 7	48 61	Г	
801468		1	1	61	7	61	_		804849	804850	i l	î,	61	7	61		
801485	801488	1 1	1	61	7	61	-		804851	804852	1	1	59			P P	
801527 801529	ŧ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49 49	7	49 49	P P		804870 805240		1 1	1	59 61	7	61	P	
801645	801648	$\hat{1}$	ì	61	7	61	_	ľ	805242		î	î	44	7	44	\mathbf{P}	
801785	801786	Ţ	1	44	7	44	\mathbf{P}		805303	805306	1	1	61	7	61		
801829 801914	801915	1	1 1	61 52	7	61 52	P	I	805346 805399		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	61 61	7 7	61 61		
801965	801966	ì	î ı	50	7	50	$\dot{\mathbf{P}}$	ı	805402	805403	î	i	61	7	61		
802086	802087	1	1	61	7	61	_	~	805423	805424	1	1	61	7	61		
802120 802124		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 42 \\ 61 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 42 \\ 61 \end{array}$	P		805439 805441	805440 805442	1 1	1	61 43	7 7	61 43	ъ	
802130		î	î	61	7	61		- [805444	805442 805445	i l	î	43	7	43	P P	
802132	802134	1	1	61	7	61			805556	805560	1	1	61	7	61		
802138 802161	$802140 \\ 802164$	1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 54 \end{array}$	7	61 54	P	ł	805653 805711	805657	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61	7 7	61 61		
802167	802170	î	î	54	7	54	$\mathbf{\dot{\tilde{P}}}$		805734	805737	i	1	61	7	61		
802204	802205	1	1	43	7	43	\mathbf{P}		805748	805749	1	1	61	7	61	_	
802211 802440	$802221 \\ 802441$	1	1 1	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$	7	61 61		- 1	$805776 \\ 805854$	805777 805857	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	50 50	7	50 50	P P	
802642	802643	î	î	61	7	61		- 1	805972	805973	i	i	61	7	61	_	
802758	802759	1	1	53	7	53	P	- 1	805992	805995	1	1	61	7	61		
802830 802860	802833 802868	1	1 1	54 61	7 7	$\begin{bmatrix} 54 \\ 61 \end{bmatrix}$	P	H	806025 806074	806075	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 61		
802877	802880	î	ī	61	7	61			806281	800075	i l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	40	7	40	\mathbf{P}	
803060	803063	1	1	61	7	61			806341	806342	1	1	61	7	61	_	
803074 803101	803102	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 58	7 7	61 58	P		806501 806525	806504 806526	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	51 51	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51 51	P P	
803241	803249	î	î	61	7	61	-	-	806541	806542	i l	i	51	7	51	$\dot{\mathbf{P}}$	
803306	009950	1	1	60	7	60	т.		806677		1	1	61	7	61		
803345 803352	803350	1	1	43 61	7 7	43 61	P		$806683 \\ 806722$	806723	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	61 49	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	61	${f P}$	
803421		î	î	61	7	61		- 1	806731	806734	i	ì	49	7	49	P	
803529	803530	1	1	61	7	61		ı	806757		1	1	61	7	61		
803535 803537		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 61			806768 806779	806769	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$		
803541		î	i	61	7	61			806839]	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	i	43	7	43	\mathbf{P}	
803556	803557	1	1	61	7	61		1	806908	806912	1	ī	55	7	55	\mathbf{P}	
803653 803659	803654 803660	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	7	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$			806928 806975	806931	1	Į	55	7	55	P	
803712	803000	i	i	61	7	61			806991	$806976 \\ 806994$	1	1	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$	$\frac{7}{7}$	61 61		
803761		1 [1	61	7	61		- 1	807001	807004	î	î	61	7	61		
803772 803778		1	1	61	7	61		1	807061	807062	1	1	61	7	61		
803780	ł	1	1	61 61	7	61 61			807071 807371	807372	1	1	$\begin{array}{c c}61\\49\end{array}$	7	61 49	P	
803791		1	1	61	7	61		l	807387	001012	i	î	49	7	49	P P	
803794	00903#	1	1	61	7	61		- [807456		1	1	41	7	41	P	
803816 803845	803817 803846	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	61 61	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	61 61		- [807549 807601	807554 807602	1	1	61	7	61	P	
803887	803888	1	1	47	7	47	P P	-	807606	807602	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	44 44	7	44 44	\mathbf{P}	
803893	803897	1	1	47	7	47	P		807610		1	1	44	7	44	\mathbf{P}	
かいぶいどた ・		1	1	61	7	61		- 1	807639		1	1	53	7	29	\mathbf{P}	
803956 803959		ī	î l	61	7	61		l	807752	807753	î	î	61	7	53 61	-	

 $5\,\%$ S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero de		i	Data lla qu l tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un al t	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Presorizione = P	Numero d	lei titoli		Data lla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	Sead della cedola deve un al ti	prima a che essere ita	mo sorteggio = US
đal	ี ๆ	G	М	A	M	A	Ultimo = Presoriz			G	М	A	M	A	Ultimo
		1								_				50	ъ
807760	807761	ļ	1	61	7	61		812004	812005 812021	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	53 53	7	53 53	P P
807791		ļ	1	43	7	43	P	812018	812021	1	ì	53	7	53	P P
807839		1	1	44	7	44	P	812036	812037	ì	li	53	7	53	$\bar{\mathbf{P}}$
807954	807955	1	1	47	7	47	P	$812039 \\ 812042$		ì	i	53	7	53	$\bar{\mathbf{P}}$
807973		1	1 1	47	7	47 47	P P P P	812045	812046	ì	Î	53	7	53	P
807981	000000	1 1	li	47	7	47	- -	812051	012010	î	lì	61	7	61	
807996	808000 808002	i	ì	55	7	55	i p	812053	812054	Ī	l î	61	7	61	ļ
808001	808092 808096	ì	i	61	7	61	•	812066		1	1	61	7	61	
808095	800000	î	l i	61	7	61	l i	812075		1	1	61	7	61	_
808098	808103	ī	lî	61	7	61		812118	812119	1	1	58	7	58	P
808102 808107	800108	î	l ī	61	7	61		812144	812145	1	1	58	7	58	P
808197		ıî	ī	61	7	61		812182	1	1	1. 1	56	7	56	P
808210		ī	1	59		1	P	812334		1	1	47	7	47	P
808236		1	1	59		1	P	812376	812382	1	1	46	7	46 61	"
808279	808280	1	1	61	7	61		812411	812412	1	1	61	7	61	
808453	808455	1	1	61	7	61		812478	ł	1 1	1 1	48	1 7	48	P
808516		1	1	61	7	61	T.	812503 812515	1	l	lì	48	1 7	48	l P
808554	808557	1	1	47	7	47	P	812515 812517		i	ì	48	7	48	P
808563	808565	l I	1 1	47	7	47	P	812517 812528	812530	î	î	48	7	48	E
808569	808570		1 1	61	7	61	F .	812584	812585	1	1	61	7	61	1
808858	808861	1	i	57	7	57	P	812663		1	1	44	7	44	
809376 809761	809762	i	lî	61	7	61		812772		1	1	61	7	61	†
810182	009102	î	î	6î	7	61		812780		L	1	61	7	61	1 -
810213		ĺ	1	61	7	61	1	812826		1	1	59			H
810218	810219	1	1	61	7	61		812829			1 1	61	7	61	1 -
810240	810241	1	1	61	7	61	_	812952	812960	1	î	61	1 7	61	
810312	810313	1	1	55	7	55	P	812957	812900	l î	lî	61	1 7	61	1
810317		1	1	55	7	55	P	812980 812992	812993	l	î	61	7	61	
810403		1	1	61	7	61		813010	012009	î	î	51	7	51]
810415	810416	1		61	7.	61	ì	813022	813024	1	1	51	7	51	1
810433	810472	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	57	1 7	57	P	813061		1	1	61	7	61	1.
810471 810527	810412	l i	î	61	7	61	-	813071		1	1	61	7	61	
810540		lī	ī	61	7	61		813107		1		61	1 .	61	
810543		1		61	7	61	1	813164	813220	1 1				61	1
810673		1	1		7	61	-	813217 813236	813239	li		1		61	
810682	810683	1		1	7	61	1	813270	813271	l î			7	61	
810766	810767	1		- 1	7	61	1	813372		Î	1	60		60	.
810780	810781	1			7	61		813618	813620	1				48	:
811221	011004	1 1		' '		61		813703		1				50	
811223 811226	811224			_	7	61		813767	813768	1				44	:
811231		li	_			61		813864	019050	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				45	
811282		î		61	7	61		813873	813876 813911					53	1
811319		ī	1	. 61		61		813910 813919	813920	1				53	
811348	811349	1				61		813919	1	î		. 53	7	53	
811352		1				61		814032		î	. 1	61	. 7	61	
811363	811366	1				51	P	814047		1	.]			43	
811483	811484					51	P	814124	1]				56	
811494	811497	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		L 51 L 61		61	_	814221		1				61	
811533 811554	811534 811555				· I	54	P	814232]	_			61	
811564	971999	li		54		54	P	814245				- I		61	
811569	811572	li		54		54) P	814288			- 1	L 61		61	
811574		î		L 54	. 7	54	P	814295		1 3	- 1			61	
811592		1	. `	L 54		54		814301 814330	. [1 3	- I	1 42	2 7	42	; [
811605	1]]		1 58		58		814504			- 1 .	1 6			
811647]		1 58				814643			ί :	1 40			
811673	1			$\begin{bmatrix} 1 & 6 \end{bmatrix}$			1	814786		:		1 5'			
811681]	- 1	$\begin{bmatrix} 1 & 6 \end{bmatrix}$				814839	814840			1 4			
811688	811692		· .	$egin{array}{c c} 1 & 61 \\ 1 & 56 \end{array}$	- 1		-	815050				$\begin{vmatrix} 1 & 6 \\ c \end{vmatrix}$			
811774	811775		- 1	_		1 - 1		815053	815054			$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$			
811791			- 1	$egin{array}{c c} 1 & 56 \\ 1 & 65 \end{array}$			1	815057				$egin{array}{c c} 1 & 6 \ 1 & 6 \ \end{array}$	- 1 .		
811812	011050]	- 1	$\begin{array}{c c} 1 & 0. \\ 1 & 4. \end{array}$	7 _		P	815080	<u> </u>			$egin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$	- 1		
811857 811922	811858			$\begin{array}{c c} 1 & 5 \\ \hline 1 & 5 \end{array}$	1 1	57	' P	815217				$\begin{array}{c c} 1 & 0 \\ 1 & 6 \end{array}$		I	
811922	811926			i 5'				815241	1 010240	' '	- 1	- ı '	- i '	1	ı

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

]								
Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimb	luale olo tto	della cedo deve	denza prima ola che essere nita	sorteggi US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	il ti estra	quale tolo	della ced dev	adenza , prim ola che e essere inita titolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al		bile			titolo ratto	Ultimo	Berl	de,	al		bi			tratto	Ultimo	soris
	<u> </u> 	G	<u>M</u>	A	M	A		Fre		1	G	M	A	<u> M</u>	A		Ž.
815549	815552	1	1	61	7	61			821465		1	1	61	7	61		
815566 815576	815569	1 1	1	61	7 7	61	<u> </u>		$821585 \\ 821715$	821716	1 1	1 1	51	7 7	51	P	
815635	815636	l	î	61	7	61			821911	021710	lî	î	61	7	61	_	
815703		1	1	54	7	54	P		821978	821980	1	1	61	7	61	1 _	
815716 815720		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	54 54	7 7	54 54	P P		$822056 \\ 822477$	822478	1 1	1 1	48 61	7	48 61	P	
815726		î	li	54	7	54	P	- 1	822541	822542	î	li	61	7	61	1	
815734	815735	1	1	54	7	54	P	- 1	822630		1	ī	61	7	61		
815869	815884	1	1	61	7	61			822684		1	1	45	7	45	P	
815955 815986	815989	1 1	1 1	46	7	46	P P	- 1	$822735 \\ 822738$			1 1	61	7 7	61		
816011	52555	î	lî	61	7	61	1		823124	-823128	l î	i	49	7	49	P	
816093		1	1	61	7	61		ı	823150		1	1	49	7	49	P	
816095 816161	816163		1 1	61 54	7	61	ъ		823217	823218	1 1	1	61	7	61		
816168	816169	î	î	54	7	54	P P		823351 824140	823352	1 1	1 1	61	7	61		
816200		1	1	54	7	54	$\hat{\mathbf{P}}$	- 1	824148		ì	lì	61	7	61	1	
816226 816236	816227 816238	1	1	60	7	60		- 1	824174		1	1	61	7	61	1	
816333	010200	1 1		60	7	60 61		ı	$824191 \\ 824194$		1 1	1 1	61 61	7	61 61	!	
816347	816348	ī	ī	61	7	61		Į	824270	824272	î	î	61	7	61		
816363	016494	1	1	57	7	57	P		824282		1	1	61	7	61	_	
816431 816438	816434	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61			$824314 \\ 824321$	824322	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	58 58	7	58	P P	
816530	816538	î	î	61	7	61		- [824370	024022	i	1	54	7	54	P	
816541	01.00 = 0	1	1	61	7	61		- 1	824470		ī	î	61	7	61		
816955 817220	$816956 \\ 817224$	1 1	1 1	61	7 7	61 61		- 1	$824504 \\ 824554$	824506	1 1	1	41	7	41	P	
817287	817288	ì	lî	61	7	61			824617	.824555	$\left \begin{array}{c} 1\\1 \end{array}\right $	1 1	61 61	7 7	61		
817439	817445	1	1	61	7	61			824732	824735	ī	î	61	7	61		
817476 817479	817477	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 61	7 7	61			824822	824823	1	1	61	7	61		
818001	818002	l i	ì	61	7	61		- [$824826 \\ 824919$		$egin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1 1	61 50	7	61 50	P	
818426	818431	1	1	52	7	52	${f P}$	ļ	824928	824929	i	ì	50	7	50	$\hat{\mathbf{P}}$	
818454 818505	818455	1	1	61	7	61	ъ	1	824972	004050	1	1	61	7	61		
818537	818540	I	l l	47 47	7	47 47	P P	- 1	824978 825039	$824979 \\ 825041$	1 1	1	61 50	7 7	61 50	P	
818542	818543	1	1	47	7	47	${f P}$	- 1	825130	020011	î l	i	52	7	52	. P	
818614 818715		1 1	1 1	57 58	7	57	P		825132		1	1	52	7	52	${f P}$	
818730		i	1 1	58	7 7	58 58	$_{ m P}$	1	825168 825170	825171	1 1	1	58 58	7 7	58 58	P P	
818748	818749	ī	1	58	7	58	P	1	825560	020111	il	i	61	7	61	Τ,	
818788 818836	818789 818837	1 1	1	43	7	43	P	-	825913	825915	1	1	50	7	50	\mathbf{P}	
818851	010091	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	50 57	7 7	50 57	P P	-	825990 826152		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 46	7 7	61	P	
818866	818869	1	1	57	7	57	${f P}$	- [826171		î	i	44	7	46 44	P	
818911 819022	010000	1	1	49	7	49	P	1	826366	826367	1	1	61	7	61		
819022	819023 819038	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61 61	7 7	61 61		ı	826378 826635	826380	1	1	61	7	61		
819041	010000	ī	i l	61	7	61		1	826796	826637	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	1	61 58	7 7	61 58	\mathbf{P}	
819058 819061	819060	1 1	1	59 41	7	41	P P	1	826850 826948		Î	Î	50 61	7	50 61	P	
819093	819097	1	1	59			P P		827103	827104	î	î	61	7	61		
819099 819182		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	59 61	7	61	Р	-	$827164 \\ 827205$	827168	1	1	61	7	61	ъ	
819186	819187	î	î	61	7	61		1	827236	$827214 \\ 827237$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47 47	7 7	47 47	P P	
819575	i	1	1	61	7	61		Ţ	827333	02.201	î	i	61	.7	61	-	
819616 819621	819617	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	60	$\frac{7}{7}$	60		1	827368		1	1	61	7	61		
819641	819642	i	1	60	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	60 60		-	827370 827485		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	61 56	7	61	P	
819681	819682	1	î	44	7	44	${f P}$		827536		1	1	56 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	56 61	Ľ	
819707	i	1	1	61	7	61			827594	827598	î	î	61	7	61		
819725 819750		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	41 61	7	41 61	P	Ì	827611	827615	1	1	43	7	43	P	
819872	819875	i	i	47	7	47	${f P}$	1	$\begin{array}{c} 827632 \\ 827762 \end{array}$	827633	1	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	56 61	7	56 61	P	
819884 819906	07000=	1	1	47	7	47	$\mathbf{\hat{P}}$		827845	ı	1	i	61	7	61		
820000	819907	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 57	7 7	61 57	ъ	ł	827855	827856	1	1	61	7	61		
]	1	1	01	']	97	P		827867	l	1	1	61	7	61		
					•			•			,	į,	- 1	- 1	ı		

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero de		i	Data lla qu l titol estrati eimbor bile	ele lo co	Scade della pedole deve de un al ti	prima a che essere ita itolo	ao sorteggio - US	Preserizione – P	Numero		i	Date lla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to rea-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio = US
del	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Prese	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo
]										,						
828001		1	1	60	7	60	_		832320		1	1	61	7	61	
828125		1	ļ	55	7	55	P		832330	000050	1	1	61	7	61 57	P
828172		1 1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61		1	832356 832466	832358 832470	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	57 61	7	61	_
828181	828198	l	1	61	7	61 61	1		832476	832470	1 1	1	61	7	61	
828197 828281	620190	ì	i	61	7	61			832777	832778	ì	ì	45	7	45	P
828352		î	lî	61	7	61		1	832819	002110	î	lì	55	7	55	P
828433		î	Î	61	7	61		1	832851	832852	lî	l ī	57	7	57	P
828435		1	1	61	7	61	ł	- 1	832971		1	1	61	7	61	
828467	828468	1	1	61	7	61	ł		833179	833180	1	1	61	7	61	_
828579		1	1	61	7	61		1	833320		1	1	42	7	42	P
828625		1	1	61	7	61			833327	833328	1	1	61	7	61	_ n
828630	828631	1	1	61	7	61			833441		1	1	52	7	52	P
828889	828892	1	1	61	7	61	_		833517	833518	1	1	61	7	61	
828967	0000=4	1	1	58	7	58	P		833545	090500	1	1	61	7	61 43	P
828971	828974	1	1	43	7	43	P		833562	833566 833648	1 1		61	7	61	•
829106	829187		1	61 56	7	61 56	P		833646 833902	833048	lì	ì	49	7	49	P
829186 829222	829187 829223		l	48	7	48	P	.	833902 833933	833934	i	i	49	7	$\frac{49}{49}$	P
829222 829238	829239	i	li	48	7	48	P	.	834123	834124	î	ì	61	7	61	
829238	829279	lì	i	50	7	50	P	.	834130		Î	î	61	7	61	
829284	020210	Ī	ī	50	7	50	Ϊ́P	,	834296		1	1	61	7	61	۱ _
829374		ì	1	61	7	61			834352	834356	1	1	48	7	48	P
829400		1	1	61	7	61			834442	834443	1	1	47	7	47	P
829506	829509	1	1	44	7	44	P	•	834807	834808	1	1	61	7	61	l
829590	829591	1	1	61	7	61		,	834834		1	1	61	7	61	
829594		1	1	61	7	61	1		834941		1 1	1 1	61	7	61 61	
829666	829667	1	I	61	7	61	1		834983 834990	834991	1		61	7	61	l
829696	829697		1	61 51	7	61 51	P	•	834990 835007	004991	î	î	61	7	61	
829773		1		61	7	61			835059		ì	î	61	7	61	
829807 829811		i	1	61	7	61			835088	835089	î	î	6î	7	61	
829811 829854		l î	li	61	7	61	1		835158		Ī	1	61	7	61	
829892		l i	li	44	7	44	P	•	835195	835196	1	1	61	7	61	_
829949		î	î	45	7	45	P		835218	835219	I	1	54	7	54	l P
829960		ī	ī	61	7	61			835660	835661	1	I.	59		46	F
829981	829984	1	1	61	7	61			835802	835806	1 1	1	46 59	7	40	
829997	829998	1	1	61	7	61	_		835875		1 1	1 1	45	7	45	H
830034	830037	1	l I	41	7	41	P	•	835942 835949	835950	1	l i	45	7	45	Î
830235	830239	1	1	61	7	61 60			835975	350500	lì	î	61	7	61	
830410		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7	60			836034	836035	î	î	61	7	61	
830481 830494	830495	1		60	7	60			836042		1	1	61	7	61	
830510	QUUTEU	i	i	44	7	44	I	?	836054	836058	1	1	61	7	61	
830648	830650	î	lî	55	7	55	Ī	?	836066	836068	l I	1	61	7	61	1
830651	830652	î	1	61	7	61			836085	836086		1	61	7 7	61	1
830804	830806	1		61	7	61			836102	836104		1 1	61	7	61	1
830905	1	1	1	61	7	61	-	n	836172	836176 836184	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7	61	
830962	830971	1		59	_	1	H	۲	836183 836270	836276	î	li	48	7	48	
831117	831119	1	1	61	7	61			836283	836284	lì	li	48	7	48	
831128	831129	1			7	61			836297	330201	î	î	48	7	48] :
831163			1	61	$\frac{7}{7}$	61			836308		î	î	61	7	61	1
831173 831193	1	1			7	61			836311	836313	1	1	44	7	44	
831193 831205		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	49	1	Р	836331	836337	1	1		7	61	
831223	831227	li			7	49	ļĵ	P P	836390	1	1	I		7	61	
831250		î		- 1	7	49]	P	836400	1	1		61	7	61	
831346	831347	î	_		7	41]	P	836436	000450	I			7	61	
831384		î				56	- 1	P	836469	836470	1				61	
831510		$ \hat{1}$		61		61			836500	ODGEOR	1			7	61	
831657		1				61			836526		1 1	li			61	
831687	831689	1				61			836556 836595						61	
831968	831969	1				61			836750				1		61	.
832010		1				61			836851						40	
832091	832092	1				61			836934						61	
832108	200500	1. 1				61			836968	_	î			7	61	
832122	832123 832162	1 1				61			836995		1		61	7	61	
832161										837236		. j		7	61	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli	-	Dat alla o il tit estra rimb	quale colo tto	della cedo deve	denza i prima ola che e essere nita	sorteg	done = P	Numero	dei titoli		Dai lalla d il tit estra rimb	quale solo .tto	della cedol deve ur	denza prima la che essere nita) % H
dal	al		bil			titolo ratto	Ultimo	Presorizione	đа	al		bil			itolò ratto	Ultimo sort = US Presorizione
	[G I	M	A	M	A I	5	- Pr		1:	G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	E P
837259 837272 837293 837306	837260 837277 837313	1 1 1 1	1 1 1 1	45 45 45 61	7 7 7 7	45 45 45 61	P P P		841491 841615 841702 841744	841616 841705	1 1 1 1	1 1 1 1	61 52 61 61	7 7 7 7	61 52 61 61	P
837324 837339 837372	837325 837375	1 1 1	1 1 1	61 61 57	7 7 7	61 61 57	P		841757 841770 841810	841759 841812	1 1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61	
837378 837403 837426	837383 837404 837428	1 1 1	1 1 1	57 45 61	7 7 7	57 45 61	P P						0.500]	
837466 837484		1 1	1	61	7	61	_	Ì	_	TITOI						
837526 837538 837566 837571 837587 837645	837540 837567 837600 837646	1 1 1 1 1	1 1 1 1	46 46 45 45 45 45 54	7 7 7 7 7	46 46 45 45 45 54	P P P P		1 13 48 120 133 146	129	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	45 45 45 66 66	7 7 1 1	45 45 45 67 67 67	P P P
837657 837677 837687 837783	837658 837678 837688 837787	1 1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61			182 421 451 545	183 546	1 1 1	7 7 1	66 60 43 65	1 7 7	67 61 43 65	P
837799 837826 838198 838248	837800 837828 838199 838257	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 53 61	7 7 7 7	61 61 53 61	P		704 739 748 762	742 751 765	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	i 1 1 1	69 69 69	
838326 838338 838382 838391 838506	838339 838399	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61 61			774 848 860 902 938	849 861 903	1 1 1 1	7 7 1	68 64 64 69	1 1 7 7	69 65 65 69	
838595 838694 838721	838696	1 1 1 1	1 1 1	61 61 43	7 7 7	61 61 43	P		941 966 981	952 970 983	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69	
838724 838731 838734 838868	838729 838737	1 1 1	1 1 1	43 61 61 57	7 7 7 7	43 61 61 57	P		1106 1122 1133	1107	1 1 1	7 7 7	65 65 65	1 1 1	66 66 66	
838991 839052 839071	838995 839072	1 1 1	1 1 1	44 46 61	7 7 7	44 46 61	P P P		1161 1177 1184 1330	1178	1 1 1 1 1	7 1 7	65 39 65 43	1 7 1 1	66 39 66 44	P P
839116 839140 839147 839224	839117	1 1 1	1 1 1	60 60 60	7 7 7	60 60 60	D		1331 1334 1355	1356	1 1 1	7 7 7	51 51 58	1 1 1	52 52 59	P P P P
839232 839255 839471	839235 839476	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	47 41 61 51	7 7 7 7	47 41 61 51	P P P		1359 1534 1564 1593	1360 1596	1 1 1	7 7 7	58 66 66	1 1 1	59 67 67	P P
839609 839645 839943 839950 839962		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 44	7 7 7 7	61 61 61 61 44	P		1724 1766 1901 1907	1725 1767 1903	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	42 62 43 68 68	7 1 1 1 1	42 62 44 69 69	P
840026 840283 840334	840027 840284	1 1 1	1 1 1	61 61 56	7 7 7	61 61 56	P		1922 1944 2058 2248	1948 2059	1 1 1 1	7 7 1 7	68 68 64 55	1 7 1	69 69 64 56	P
840411 840569 840826 840850	840412 840827	1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61	7 7 7 7 7	61 61 61			2343 2653 2899	2344 2654 2900	1 1 1	1 1 1	60 48 55	7 7 7	60 48 55	P P
840898 840922 841103 841136 841146	840899 841104 841140 841149	1 1 1 1	1 1 1 1	61 50 61 61 61	7 7 7 7	61 50 61 61 61	P		2915 2926 2969 3027 3050 3051	3053	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	61 61 66 66 59	1 1 7 7 7 7	62 62 62 66 66 59	P
841211 841278 841401 841461	841212	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 49	7 7 7 7	61 61 61 49	P		3131 3183 3244 3307	3187	1 1 1 1	1 7 7 1	53 53 58 69	7 1 1 7	53 54 59 69	P P P P

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500 E DI L. 2.500

								<u>_</u>	=									
Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	teggi	Prescrizione = P	N	umero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to	dolla cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio - US	Presorizione - P
dal	al		bile			atto	Ultimo	ecriz	đ:	al	al		bile			atto	Ultimo	esori
	1	G	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>M</u>	<u>A</u>	B	Pre				G	М	A	M.	A	Б	Æ
3311 3325 3334 3338 3366 3370	3318		1 1 1 7 7	69 69 69 69 51	7 7 7 7 1	69 69 69 69 52 52	P P			7914 7921 9241 10040 10684 11172	7963 9250 10700	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1	43 69 61 65 69 42	7 1 7 7 1	43 70 61 65 70 42	T Ui Ui	s s
3457 3484 3492 3519 3536		1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	46 46 46 59	7 7 7 1 1	46 46 46 60 60	P P P P			11362 11460 11972 12012 12079	11381 12013	1 1 1 1 1 1	17177	62 42 40 61 61	7 1 7 1	62 43 40 62 62	P	>
3593 3672 3705 3717 3719	3595	1 1 1 1	1 7 7 7	59 38 40 62 62	7 1 1 1 1	59 39 41 63 63	P P P			12151 12181 12286 12309 12318	12170 12200 12319	1 1 1 1	7 7 1 1	69 69 60 68 68	1 1 7 7 7	70 70 60 68 68	Ui Ui	S S
3745 3809 3865 3870 3880 3888	3810 3867	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1	62 66 41 41 66 66	1 7 7 7 7	63 66 41 41 66 66	P P			12325 12348 12390 12393 12405 12422	12332 12352 12394	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 68 68 69 69	7 7 7 7	68 68 68 69		
3891 4127 4132 4139 4247	4129 4135 4254	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	66 45 45 45 60	7 1 1 1 1 1	66 46 46 46 61 61	P P P			12430 12446 12459 12491 12601	12460 12492 12617	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 66 66 61 61	7 7 7 7 7	69 69 66 66 61		
4275 4288 4353 4362 4365 4513	4514	1 1 1 1 1	7 1 1 1	60 60 63 63 63 64	1 7 7 7	61 63 63 63 64				12623 12644 12710 12753 12756 12824	12825	111111	111117	61 61 67 67 67	7 7 7 7 7	61 61 67 67 67 68		
4526 4546 4611 4616 4675 4722	4547 4612 4676	1 1 1 1 1 1		64 64 58 58 61 63	7 7 7 7 7	64 58 58 61 63	P P			12835 12848 12872 12928 12936	12842 12933 12941	1 1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 63 63	1 1 1 1	68 68 68 64 64		
4733 5007 5480 5765 5851 6001	5766 5900 6100	1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	63 63 67 58 69	7 1 7 1 1	63 64 67 59 70	P US US			12970 13119 13832 13894 13896 13932	12971 13126 13833	1 1 1 1 1	7 1 1 1 7	63 54 61 61 61 46	1 7 7 7 1	64 54 61 61 47	P P P	
6150 6167 6328 6340 6376	6169	1 1 1 1	7 7 7 7	59 58 68 68 68 67	1 1 1 1 7	60 59 69 69 69 67	P P			13936 13938 13947 13949 13977 14052	13941 13980	1 1 1 1 1 1 1	777777	46 67 67 67 67 54	1 1 1 1 1	47 68 68 68 68 55	P	
6431 6466 6482 6484 6601 6604	6467	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	41 44 44 47 47	7 7 7 7 7	41 44 44 47 47	P P P P P)]]]	14501 14521 14551 14683 14688	14510 14540 14600	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 66	1 1 1 1	70 70 70 67 67	Ui Ui Ui	S S
6621 6641 6929 6975 6983	6642 6979 6987	1 1 1 1	1 7 7 7	47 47 64 64 64	7 7 1 1	47 47 65 65 65	P P]]]	14747 14760 14795 14801 14955 15035	14750 14850 14958	1 1 1 1	7 7 7 7 1	68 44 68 69 67 64	1 1 1 1 7	69 45 69 70 68 64	P U	
6992 7037 7064 7137 7164 7173	6993 7040 7165	1 1 1 1 1	7 1 1 1	64 63 63 68	1 7 7 7	65 63 63 68 68]]]	5154 5272 5306 5319 5327	15160 15273 15328	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 44 63 40 63	7 7 7 7	68 44 63 40 63	P P	
7173 7619 7901	7174 7621 7910	1 1 1	1 7 7	68 62 69	7 1 1	68 63 70	us		1	.5374 .5380	15328 15376 15381	l l	1	63 63	7 7	63 63		

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

				_				_]									
Numero d	ei titoli	-	Datalla q il tito estrat	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere lita	sorteg US Ione		Numero	dei titoli	-[Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteg US	ione - P
del	al		bile			itolo ratto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile			itolo ratto	Ultimo =	Presorizione
		G	M	A	M	A		-		[G	М	A	M	A	<u>†</u>	Pre
15392 15397		I	1	63 63	7	63			19516	10550	1	1	57	7	57	ļ Į	
15458	15459	1 1	1 1	57	7 7	63 57	P	1	19558 19589	19559	1 1	1 1	48 48	7	48 48	P	,
15484	15550	1	Ī	57	7	57	P		19592		1	1	48	7	48	F	•
15701 15754	15750	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c c} 69 \\ 49 \end{array}$	1 1	70 50	US P		19887 19976	19891		1 1	45 41	7 7	45 41	F	,
15793		î	7	49	î	50	P	Ì	20088	20091	ì	ì	45	7	45	P	•
15924 16514		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	44	1	45	P		20096		1	1	45	7	45	P	•
16603		1	7 1	61 65	1 7	62 65		ı	$20213 \\ 20289$		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	61		
16607	16608	1	1	65	7	65		ı	20316	20321	Î	î	59			P	
16621 16629		1 1	1 1	65 65	7	65 65		ı	$20345 \\ 20380$		1	1 1	59	7	61	P	•
16642	16644	i	i	65	7	65		ŀ	20380 20422		1 1	ì	61 57	7	57	P	1
16690	16691	1	1	65	7	65	-	- 1	20425		1	1	57	7	57	P	
16695 16700		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65		١	$20794 \\ 21005$		l I	1 1	61 61	7 7	61	•	
16804		î	7	53	i	54	P	١	21070		i i	i	44	7	44	P	
16820 16907		1	7	53	1	54	P	ı	21071		1	1	49	7	49	P	•
16911	16912	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	43 69	7	43 69	P		$21632 \\ 21641$		l l	1 1	48 48	7 7	48 48	P P P	
16915		1	1	69	7	69		-	21892		ì	1	5 0	7	50	P	
16917 16926	16918	l l	1 1	69 69	7	69 69		Ì	$21920 \\ 22000$		1	1	61	7	61		
16928		î	î	69	7	69		ŀ	$\begin{array}{c} 22000 \\ 22384 \end{array}$		l l	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61		
16930	,	1	1 1	69	7	69		-1	22529	22530	1	1	44	7	44	P	
16936 16938		1 1	1	69 69	7	69 69	i	١	$22632 \\ 22768$	22635	1 1	1 1	61 61	7	61 61		
16940		1	1	69	7	69		١	22773		î	î	44	7	44	P	
16952 16958		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		1	22777		1	1	44	7	44	P	
16963		ì	i	69	7	69		ł	$\frac{22873}{22889}$	22892	1 1	1	$\begin{array}{c} 45 \\ 45 \end{array}$	7	45 45	P P	
16966		1	1	69	7	69		- [22921		1	î	60	7	60	•	
16977 16986		1 1	$\left \begin{array}{c} 1\\1 \end{array}\right $	69 69	7	69 69		1	$22926 \\ 23243$		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 60 \\ 53 \end{array}$	7	60 53	Т	
16989		î	1	69	7	69		1	23246	23249	ì	i	53	7	53	P P	
16991 16993	16996	1 1	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	69 69	7 7	69 69		ı	23285	23286	1	1	56	7	56	P	
16998	17000	i	ı i	69	7	69		١	$23373 \\ 23448$		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	61 61		
17051		1	1	61	7	61		-1	23509		î	1	51	7	51	P	
$\begin{array}{c c} 17124 \\ 17143 \end{array}$		1 1	1 1	60 60	7	60 60		١	$23634 \\ 23799$	23635	ļ	1	61	7	61		
17204		1	î	69	7	69		ı	24087		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61		
$17206 \\ 17214$		1	1	69	7	69		1	24268		1	1	61	7	61		
17219	17220	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		١	$\begin{bmatrix} 24378 \\ 24393 \end{bmatrix}$	24394	1 1	1 1	$\frac{60}{60}$	7 7	60 60		
17233		1	1	69	7	69		ı	24427	21031	î	i	49	7	49	P P	
17242 17534		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 59	7	69	P	ĺ	24432		1	1	49	7	49	P	
17741	17742	î	î	49	7	49	${f P}$	١	$24529 \\ 24733$		1 1	1	61 61	7 7	61 61		
17873 17986		1	1	46	7	46	${f P}$	-	24842		1	1	61	7	61		
17989		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	58 58	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 58	P P	١	$24858 \\ 24911$]	1	1	49	7	49	P	
17996		1	1	58	7	58	P P	1	24989	i	1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 44 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 61 \\ 44 \end{array}$	P	
$18034 \\ 18142$	18143	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	46 61	7 7	46 61	${f P}$	ı	25038	ŀ	1	1	53	7	53	P P P P	
18440	10110	i	i	61	7	61		ı	$25123 \\ 25137$	}	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 47 \\ 43 \end{array}$	7 7	47 43	P	
18569		1	1	61	7	61		ı	25651	Ì	i	î	43	7	43	P	
18614 18659		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7 7	61 61		I	$25930 \\ 26153$	90154	1	1	61	7	61		
18663	18666	1	1	61	7	61		1	26353	26154	1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	61 61		
18798 18818	18821	1	1	61	7	61	_	1	26359		î	î	61	7	61		
18978	18982	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	58 61	7 7	58 61	P		$26380 \\ 26476$	$26381 \\ 26477$	1	1	61	7	61		
19061		1	1	61	7	61		ł	26594	20411	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 43 \end{array}$	7	61 43	P	
$\begin{array}{c c} 19206 \\ 19424 \end{array}$	19207 19428	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61 46	7 7	61	Th.		27127		1	1	61	7	61		
19453		1	1	58	7	46 58	P P	1	27148 - 27209		1 1	1	$\begin{array}{c} 42 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 42 \\ 61 \end{array}$	P	
19469	19470	1	1	58	7	58	$\mathbf{ ilde{P}}$	1	27280		i	1	61	7	61		
1	ŀ	ı	ı	,	ļ	ı		ı	1]]						

 $5\,\%$ S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 2.500

	<u> </u>								areas and a second							
Numero	dei titoli	j	Date lla qu l tito estrat	iale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteg US	Numero d	lei titoli	i	Date lla q l tito estrat	uale olo sto	Soad della cedola deve	prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P
đal	al		bile			itolo atto	Ultimo	dal	al		bile		al ti		Ultimo	sort
		G	М	A	M	A	5 1			G	M	A	M	A	5	Pre
27428 27802		1 1 1	1 1 1	45 61 61	7 7 7	45 61 61	P	33245 33651 33740	33248	1 1 1 1	1 1 1	45 61 56	7 7 7	45 61 56	F	
27870 27881 27979 28238 28453 28506 28512 28525	28514	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 41 48 48	7 7 7 7 7 7	61 61 61 41 48 48	P P P	33809 34024 34151 34303 34338	34340	1 1 1 1	1 1 1 1	51 61 58 56 43	7 7 7 7	51 61 58 56 43	I I I) }
28670 28736		$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 61	7 7	61 61			TITO	LI D	I L.	5.000)			
29101 29123 29222	29103	1 1 1	1 1 1	61 61 59	7 7	61 61	P	69 413		1 1	7 7	43 66 67	1 1 7	44 67 67	F	?
29659 29662 29689 29798 29919	29664	1 1 1 1	1 1 1 1	48 48 48 49 61	7 7 7 7 7	48 48 48 49 61	P P P	501 559 601 803 869	650 805	1 1 1 1	1 1 7 1 1	67 69 67 67	7 1 7 7	67 70 67 67	U	s
29979 30005 30055 30083				61 61 47 47	7 7 7	61 61 47 47	P P	918 921 931 936	932	1 1 1	1 1 1 1	64 64 64	7 7 7 7	64 64 64	Į	
30094 30097 30168 30215	30216	1 1 1 1	1 1 1	47 47 61 43	7 7 7 7	47 47 61 43 40	P P P	1011 1015 1263 1525 1651	·1652	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7	67 67 59 58 47	1 7 7	68 68 59 58 48]	P P
30370 30404 30452 30503 30547	30453	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	40 59 46 47 47	7 7 7	46 47 47	P P P	1656 1688 2001 2012	1689 2014	1 1 1 1	7 7 1 1	47 47 68 68	1 1 7 7	48 48 68 68]	P P
30586 30768 30863 30911 30950 31285		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 43 56 56 44	7 7 7 7 7	61 61 43 56 56 44	P P P P	2024 2048 2070 2092 2100 2313	2025	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	68 68 68 68 68 65	7 7 7 7 1	68 68 68 68 68		
31380 31741	31382	I	1	58 43	7	58 43	P	2322 2393	2329	1 1	7 7	65	1 1	66	ļ.,	P
31881 31975 32017 32094	31884	1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61 61		2408 2638 2646 2801 2854	2409 2647 2840	1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	59 65 65 69 44	7 1 1 1 7	59 66 66 70 44	τ	IS P P
32105 32161 32170	32162	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1	61 40 40	7 7	40	P	2857 2911	2858 2914	1	1 1	44 65	7 7	44 65		P
32221 32266 32291 32295	32222 32292	1 1 1 1 1		44 61 61 61	7 7 7	44 61 61 61	P P	2954 2959 2975 2982		1 1 1 1 1	1 1 1 1	65 65 65	7 7 7 7	65 65 65 65		
32351 32396 32472 32489 32513		1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 52 52 58	7 7 7 7	61 61 52 52 58	P P P	3040 3056 3111 3235 3244 3246	3057 3160 3236 3247	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 1	62 62 69 67 67 67	7 7 1 7 7	62 62 70 67 67 67	τ	JS
32552 32639 32651 32660 32662 32666	32553 32640 32652 32667	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	44 61 47 47 47	7 7 7 7 7	44 61 47 47 47	P P P P	3257 3266 3501 3627 3649	3267 3550 3628	1 1 1 1	1 1 7 7	67 67 69 67 67	7 7 1 1	67 67 70 68 68	1	US
32864 32878 32880 32956 33078	32866 32957 33079			61 44 44 61 60	7 7 7 7	61 44 44 61 60	PP	3668 3670 3674 3688 3794	3671	1 1 1 1 1 1	77771	67 67 67 67 40	1 1 1 7	68 68 68 40		P P
33105	99018	ì	ì	58	7	58	P	3895	1	1	1	46	"	46	1	-

 $5\,\%$ S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500 E DI L. 5.000

Numero dei	titoli	a	Dat alla q il tita estra	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sortegglo US	опе - Р	Numero	dei titoli	.	Dat alla c il tit estra	l uale olo	della cede deve	denza prima ola che essere	189	ne – P
dal	al) 	rimbe bile	orsa-	al '	titolo ratto	Ultimo a	Prescrizione	dal	al		rimb bile	orsa-	al	titolo ratto	Ultimo se	Prescrizione
		G	M	A	M	A	<u> </u>	Pre			G	M	A	м	A	[1]	Pres
3901		1	1	61	7	61			7072		1	1	69	7	69		
3942		1	1	61	7	61			7074	7076	1	1	69	7	69	}	
3945 3958	3959		1 1	61	7	61			7078 7083	500F	1	1	69	7	69		
3988	3989	î	i	61	7	61			7099	7087 7100	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69		
4011	4012	1	1	59	7	59	P		7201	7230	î	7	69	l i	70	US	3
4208 4239	4209	1	1	60	7	60			7241	7250	ŀ	7	69	1	70	US	
4284		1	1 1	60 60	7	60			7303 7318			7	68	1	69		
4403		Î	l î	65	7	65		- 1	7363		1 1	7.	68	1 1	69		
4443		1	1	65	7	65		- 1	7367	7368	î	7	68	î	69.		
4471 4563	4566	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65	7	65		ı	7373		1	7	68	1	69		
4584	4900		1 1	65 65	7	65			7375 7381	7377 7382		7 7	68 68	1	69		
4667		ī	7	45	l i	46	P	ŀ	7384	1302	1 1	7	68	1 1	69		
4669		1	7	45	1	46	\mathbf{P}	ı	7397		1	7	68	î	69		
4686 4690		1 1	7	45 45	1 1	46 46	P P	ļ	8201	8230	1 1	7	69	1	70	US	
4797	4798	ì	7	42	li	43	P		8241 9049	8300 9050	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	69 64	1 7	70 64	US	5
4900		1	7	46	1	47	$ar{ extbf{P}}$	- 1	9152	9153	î	7	66	i	67		
4992 5056		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\left \begin{array}{c}1\\7\end{array}\right $	60	7	60	т.		9347		1	7	58	1	59	P	
5171	5172	i	7	58 57	1	59	P P	ĺ	$9828 \\ 10511$	9834	1	7	58	1 7	59	P	
5201	5205	1	7	68	1	69		- 1	11011	10559 11014	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	69 68	7 1	69 69		
5212 5238	E990	1	7	68	1	69		l	11017	22022	î	7	68	ì	69		
5250	5239	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{68}{39}$	7	69 3 9	P	Ī	$11022 \\ 11028$,	1	7	68	1	69		
5296	1	î	î	51	7	51	P	- 1	11046	11049	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69		
5464	5465	1	1	60	7	60			11091	11092	î	7	68	î	69		
5509 5538	5510	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65		- 1	11341		1	1	63	7	63		
5589	5590	î	î	65	7	65		- 1	11363 11367		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	63 63	7 7	63 63		
5594		1	1	65	7	65		- 1	11433		î	î	$\frac{63}{62}$	7	62		
5597 5709	5598 5710	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 59	7 1	65	ъ		11518	11524	1	7	64	1	65		
5808	2110	î	7	63	1	$\begin{array}{c c} 60 \\ 64 \end{array}$	P		11555 11906	11007	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64	1	65		
5900		1	7	63	Ţ	64			11917	11907 11922	1	7	63 63	1	64 64		
5904 5957	5905 5958	I	7	43	1	44	$\mathbf{\tilde{b}}$	ı	12916	12918	î	7	63	ì	64		
6004	6006	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	41 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	41 69	\mathbf{P}		13053 13060	13055	1	1	66	7	66		
6015	ł	1	7	68	î	69			13066	13075	1	1	66. 66	7 7	66 66		
6017 6026	6021	1	7	68	1	69			13092	200.0	1	1	66	7	66		
6034	6035	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69 69		-	13153 13173		1	7	67	1	68		
6055		1	7	68	1	69		İ	13178	13180	1	7 7	67 67	1 1	68 68		
6057 6066	6067	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69			13200		1	7	67	1	68		
6080	6084	ì	7	68	1	69 69		1	13231 13367	19900	1	1	43	7	43	P	
6089		1	7	68	1	69		ļ	13403	13369 13405	1	1	62 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	62 68		
6112 6123	6113 6125	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	61	7	61		-	13439		1	1	68	7	68		
6127	6129	1	1	61 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 61		ł	14101 14131	14120	1	7	69	1	70	US	
6142	6143	1	1	61	7	61		-	14131	14160 14200	1	7 7	69 69	1 1	70 70	US US	
6357 6519	6358	I	7	61	1	62			14233	14236	i	7	65	i	66	CB	
6540	6541	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	1 1	67 67			14241	14242	1	7	65`	1	66		
6622	6629	1	1	64	7	64			$\begin{array}{c} 14295 \\ 14401 \end{array}$	14450	1	7	,65	1	66	TIO	
6654		1	1	64	7	64			14461	14450	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	US US	
6674 6688	6675 6691	1	1	64 64	$\frac{7}{7}$	64			14491	14500	1	7	69	i	70	US	
6700	0091	i	1	64	7	64 64			15104 15133		1	1	61	7	61		
6786	1	1	1	56	7	56	${f P}$		15140	15141	1	1	61 61	7	61 61		
6952 7022	7024	1	1	47	7	47	$ar{ extbf{P}}$	1	15177	15180	1	i	39	7	39	P	
7027	7024	1	1	69 69	7	69 69		-	15311		1	1	69	7	69		
7037	7038	1	1	69	7	69			15314 15337	15316 15340	1	1 1	69 69	7	69		
7046	7058	1	1	69 69	7 7	69 69			15346	15348		i	69	7 7	69 69		
7057									15351								

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

								`]									
Numero	del titoli	;	Data lla qui il tito estrat	nale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere it a itolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P		Numero	dei titoli		Data illa qui il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve ur	lenza prima la che essere nita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P
dal	வ	l	bile		estr		Ultimo	Desc.	d.	ej l	al		bile	<u> </u>		atto	Ultimo	escr
	<u></u>	G	M	A	м	A	B	Ą.	l			G	м	A	м	A	<u> </u>	<u> </u>
15378 15394 15396	15381 15397	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69				22333 22351 22413	22353	1 1 1	7 7 7	62 62 66	1 1 1	63 63 67		
15400 16612 16661 16670 16957 16985	16671 1696 3	1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	69 65 47 47 68 68	7 7 1 1 7	69 65 48 48 68 68	F))		22453 22459 22469 22472 22476 22547	22456 22460 22470 22474	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	66 66 66 66 66 64	1 1 1 1 7	67 67 67 67 67 64		
17210 17234 17352 17422 17714	17235 17355 17718	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	64 64 63 48 68	1 7 1	65 63 49 69	P	?		22637 22772 22775 22801 22831	22640 22773 22820 22900	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	53 60 60 69	1 7 7 1	54 60 60 70 70 60	US US P	5
17812 17898 18071 18166 18513 18581	17813 18072 18582	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	63 63 44 57 62 62	1 7 7 1	64 64 44 57 63	P			23201 23302 23337 23339 23366 23380	23381	1 1 1 1 1	7 1 1 1	59 69 69 69 69	1 7 7 7 7	69 69 69 69		
18607 18682 18818 18861 18876	18608 18862	1 1 1 1	7 7 1 1 1	53 54 63 63 63	1 1 7 7	54 55 63 63 63	P	•		23383 23429 23702 24115 24120	23393 23707	1 1 1 1	1 1 7 7	69 51 43 50	7 7 1 1	69 51 44 51 51	P P P P	
18974 19253 19401 19504 19521	18975 19505	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	60 59 50 67 67	1 7 7 1	61 59 50 68 68	F			24356 24361 24372 24382 24384	24378 24385	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69 69		
19540 19579 19582 19600	19541 19580 19583	1 1 1	7 7 7 7 7	67 67 67 67 69	1 1 1 7	68 68 68 68 69	,			24400 24545 24601 24671 24706	24546 24660 24690 24707	1 1 1 1	7 7 7 7 7	68 62 69 69	1 1 1 1	69 63 70 70 64	US US	
19708 19714 19721 19724 19733 19739	19709 19715 19722	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69 69	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69				24817 24992 25062 25462 25504	24818 24993	1 1 1 1 1	7 7 7 1	60 61 51 45 54	1 1 7 7	61 62 52 45 54	P P P	
19744 19778 19891 19895 20465	19747 19779 19893 20468	1 1 1 1	1 1 1 1	69 68 68 60	7 7 7 7 7	41 69 68 68 60	P	•		25513 25764 25770 25774 25861 26019		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	54 55 55 55 44 61	7 7 7 7 7 7	54 55 55 55 44 61	P P P P	
20671 20676 21109 21175 21331 21359 21361			1 1 1 1 1	68 68 67 67 68 68	7 7 7 7 7 7	68 68 67 67 68 68 68				26395 26401 26415 26429 26436 26515	26404 26416	1 1 1 1 1	1 1 1 1	55 45 45 45 45 52	7 7 7 7 7	55 45 45 45 45 52	P P P P	
21372 21384 21389 21394 21546	21390	1 1 1 1 1		68 68 68 68	7 7 7 7 7	68 68 68 68 60	F	.		26606 26625 27016 27031 27325 27583	26607 27018 27584	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 61 40 61	7 7 7 7 7	61 61 61 61 40 61	P	ı
21572 21734 21850 21919	21735 21920	1 1 1 1	1 7 1 1	53 67 48 68	7 1 7 7	53 68 48 68	I.			27627 27653 27674	2,002	1 1 1 1	1 1 1 1	58 61 61 61	7 7 7 7	58 61 61 61	P	1
21923 21928 21952 21961	21929	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68				27874 27922 27967 28001	27924	1 1 1	1 1 1	61 61 42	7 7 7	61 61 42	F	>
21990 22037 22150 22282	21992 22151 22284		1 1 7	68 62 65 61	7 7 7 1	68 62 65 62				28036 28121 28147 28444	28122 28446		1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7	61 61 61 61		
	I	1	I	l	1	1	1		•		I	1	ı	(1	1	•	

5 % S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 5.000

								_]									
Numero	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorteg US Ione	- 1	Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estra rimb	tuale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere lita sitolo	sorteg US	lone - P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bil			atto	Ultimo	ortzi
		G	M	A	М	A	P G	_		<u> </u>	G	м	A	М	A	d d	Prescrizione
28491 28818 29183 29287	28819	1 1 1 1 1	1 1 1 1	59 40 61 61	7 7 7	40 61 61	P P		38551 38716 38947 39105		1 1 1 1	1 1 1 1 1	41 61 43 47	7 7 7 7	41 61 43 47	I P P	
29412 29417 29422 29432 29448 29450 29504	29418 29423	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	47 47 47 47 47 47 47 53	7 7 7 7 7 7	47 47 47 47 47 47 47 53	P .P P P P		39325 39567 39820 39842 39925 40012 40022	39326 39568	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 48 48	7 7 7 7 7 7 7 7	61 61 61 61 48 48	P	
29570 29816 29838 29941 29954 30075	29841	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 43 52 43 61 61	7 7 7 7 7	61 43 52 43 61 61	P P P		40026 40047 40477 40971 41066 41139	40027 40478	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	48 48 44 41 61 61	7. 7 7 7 7	48 48 44 41 61 61	P P P P	•
30106 30268 30351 30354 30375 30378	30379	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 45 48 48 48 48	7 7 7 7 7 7	61 45 48 48 48 48	P P P P		41203 41208 41230 41245 41316 41348	41210 41246	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	43 43 61 61 55 55	7 7 7 7 7	43 43 61 61 55 55	P P P	,
30398 30538 30694 30698 30715 30719	30399	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	48 61 57 57 57 57	7 7 7 7 7	48 61 57 57 57 57	P P P P		41403 41410 41541 41556 41631 41823	41632	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61	7 7 7 7 7	61 61 61 61 61		
30752 30784 30835 30932 31021 31755	;		1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 58	7 7 7 7 7	61 61 61 61 61 58	P		41827 41841 41876 41913 41956 41961	41843 41877 41963	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 50 46 46	7 7 7 7 7	61 61 61 50 46 46	P P P	
31784 31804 31816 32064 32811 33316	31805 31817 32065 33317	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	58 48 48 61 43 49	7 7 7 7 7	58 48 48 61 43	P P P P		42000 42123 42182 42484 42560 42734	42124	1 1 1 1	1 1 1 1 1	46 61 55 53 44 61	7 7 7 7 7	46 61 55 53 44 61	P P P	
33349 33385 33642 34071 34164 34366	33386	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	49 50 59 61 44 61	7 7 7 7 7	49 50 61 44 61	P P P		42751 42960	TITOL		1	49 44	7 7	49 44	P P	
34416 34430	34417 34431	1	1 1	46 46	7	46 46	P P	١	10 (_				. 60	70.	
34452 34466 34626 35017 35058	34467	1 1 1 1	1 1 1 1	45 45 61 61 52	7 7 7 7	45 45 61 61 52	P P		18 105 167 264 275 288	19	1 1 1 1	7 1 7 1 1	38 57 45 68 68 68	1 7 1 7 7	39 57 46 68 68 68	P P P	
35226 35299 35308 35400 35479 35564 35932	35227	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	53 61 61 61 47 61	7 7 7 7 7	53 61 61 61 47 61	P P		340 342 347 408 426 523 535	348 427 524	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	53 53 53 44 65 67	1 1 7 1 7 7	54 54 54 44 66 67	P P P	
36291 36379 36913 36917 36935 37764	36920	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	44 61 43 43 45 58	7 7 7 7 7	44 61 43 43 45 58	P P P P		572 687 777 824 839 846	536 573 688 779	1 1 1 1 1	1 7 7 7	67 67 61 41 44 67 67	7 1 1 1 1 1	67 62 42 45 68 68	P P	
38442 38503	38443	1	1	49 43	7	49 43	P P		884 886	889	1	7	67 67	1 1	68 68		

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

								_]								_		
Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	iale lo :o	cedoli deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo LOS US Prescrizione = P	ı		oro (dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rea-	della cedol deve un al t	a che essere ita itolo	to sorteggio	Pregarizione - P
đAl	al	G I	м	 	estr M	A A	Ultimo Ultimo Presorizi	Tea.	dal		al	. G	м		M	atto A	Ultimo	14680
918 1313		1 1	1 7	65 60	7	65	P H	-	1017 1027		10179	1 1	1 7	45	7 1	45 59	i i	<u>'</u>
1326 1716 1847 1901 1972 1995 2055	1950 1993 2000 2060	1 1 1 1 1	7 1 7 7 1	60 68 61 69 69 69 56	1 7 1 1 7	61 69 61 70 70 70 56	US US US P		1035 1036 1037 1039 1043 1044 1060	1 3 9 1 1 3	10362 10442 10604	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	66 66 66 63 63 68	7 7 7 1 1	66 66 66 64 64 68		
2531 2533 2536 2540 2557	2537	1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69			1061 1063 1064 1065 1070	9 7 3 6	10642 10648 10655 10707		1 1 1 7 7	68 68 68 68 68	7 7 7 1	68 68 68 68 69 70	U	ra
2569 . 2576 2584 2591 2596 2612	2570 2577 2585 2614	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	69 69 69 69 69 67	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 68			1080 1081 1082 1088 1105 1116	7 5 5 25 2	10812 10820 10880 10888	1 1 1 1 1	77777	69 69 69 69 66	1 1 1 1	70 70 70 67 67	Ui Ui Ui	S S
2622 2668 2672 2997	2669		7 7 7 7	67 67 67 63	1 1 1 7	68 68 68 63			1117 1117 1135 1137 1168	4 4 4	11356 11375		7 1 1 7	66 69 69 62	7 7 1	67 69 69 63		
3045 3081 3118 3322	3048	1 1 1	1 7 7	66 58 62 67	7 1 1 7	66 59 63 67	P		1169 1174 1205 1208)2 1 2	12055 12083		7 7 7	62 40 68 68	1 1 1 1	63 41 69 69	P	•
3389 3536 3702 3879	3390	1 1 1	1 1 1 7	67 55 44 66 62	7 7 7 1	67 55 44 67 63	P P		1208 1210 1211 1214 1216	35)1 3 1	12108 12156 12196	1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 69 69 69	1 1 1 1	69 70 70 70 70	Ui Ui Ui	S
4015 4030 4231 4333 4358	4033	1 1 1 1	7 7 7 1 1	62 59 66 66	1 1 7 7	63 60 66 66	P		1242 1301 1302 1333	28 19 24 37	13025 13338	1 1 1 1	1 7 7 7	64 63 63 67 67	7 1 1 1 1	64 64 64 68 68		
4362 4637 4682 4809 4813	4363		7 7 1 1 1	38 44 59 69	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 7 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	39 45 59 69 69	P P P		1334 1335 1338 1339 1343	54 88 94 88	13350 13355 13397	1 1 1 1	7 7 7 1	67 67 67 60	1 1 1 7	68 68 68 60		TG.
4828 4844 4860 4865	4829	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69 69			1390 1458 1477 1483 1484	35 75 39	13950 14776 14843	1 1 1 1	7 1 1 7 7	69 67 58 64 64	1 7 7 1 1	70 67 58 65 65	ļ	JS P
4872 4895 5007 5101 5142 5164 5663	5104 5165	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	69 69 59 38 68 68	77111111111	69 69 60 39 69 69 68	PP		1568 1566 1574 1589 1596	51 65 48 94 01 77	15660 15700 15898 15905 16678	1 1 1 1 1	7 7 1 7 1	69 69 61 55 67 64	1 1 7 1 7	70 70 61 56 67 64 68	Ι τ	JS JS P
5672 5693 6259 6301 7315 7329 7384	5694 6350 7332	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	67 67 44 69 67 67	1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 45 70 68 68 68	P US		169: 169: 169: 169: 169: 169: 171	52 68 76 83 87 18	16926 16953 16969 16984 16988 17127	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	68 68 68 68 68 68	7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 66		
7417 7420 7475 9183 9185 9512 9585 10108	9200 9514	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 7	65 65 65 42 45 63 45	1 1 7 7 1	66 66 66 42 45 64 45 69	P P P		171 171 172 172 174 174 177	42 62 51 85 48 65 26	17280 17300 17460 17500	1	77777711	65 69 69 69 69 54	1 1 7 7	66 66 70 70 70 70 54 56		US US US US P P
10108	10109 10116	1	7 7	68 68	1	69			178	31 <u>1</u>	17812		1	61	7	61		

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

Numero d	el titoli	Í	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Borte US US	0	Numero	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedo deve ui al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	mo sorteggio	Prescrizione - P
		G	м.	A	м	A	Ultimo = Presenta	Lies			G	м	A	м	A	Ultimo	Pres
17813 18305 18351 18472 18480 18491 18598 18857 19925 18977 19042 19078 19507 20296 20378 20401 20828 20899 21002 21062 21167 21245 21503 22155 22584 22626 23054 23295 23525 24180 24194 24197 24882 24943 25096 25721 25763 25763 25763 25763 25868 26052	18352 18599 18927 18978 19044 20297 20829			44 61 57 61 61 60 61 44 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	44 61 57 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		28634 29314 29803 30321 30608 30772 30924 30962 32407 32533 32690 32905 33000 33310 33354 33955 34121 34135 34265 34813 35406 35891 37352 37369 37376 37955 38364 38453 38466 38516 38546 38592 38642 38656 38667 38801 38855 39106 39179 39871 39875	29804 30963 32408 32691 34267 38643 38802 39113 39180			45 61 47 60 43 48 49 50 60 53 57 43 60 44 55 61 42 60 45 47 61 46 46 46 46 46 46 46 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	777777 77777777777777777777777777777777	45 61 47 60 43 48 49 60 53 57 43 60 44 55 61 42 60 45 47 61 46 46 46 46 46 46 61 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		
184 427 594 601 608 913	27600 27603 27610 27916	1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 60 49 60 60	7 7 7 7 7	61 60 49 60 60 61	P		39893 40670 40763 40767 40938 41044	40674 40765 40939	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	48 45 61 61 58 45	7 7 7 7 7	48 45 61 61 58 45	P P P	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli	j	Date lla qu l tito estrat	uale lo to	Scad della cedol: deve	prima che essere	sorteggio US rions - P	Numero	dei titoli] :	Date Alla qu il tito estrat	iale lo	della ; cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US	one ≠ P
dal	al	è:	rimbo bile		al ti	tolo	Ultimo sort	dal	a,l		rimbo bile		alt	ita itolo atto	Ultimo s	Prescrizione
		G	M	A	M	A.	The Late	- 		G	M	A	M	A	[<u></u>	Ä
	TITOL	ı Di	T.	50 00	O			16957	16963	1	7	68	i	69		
1415	1420	. l	7	68	1 1	69	r	16967		1	7	68	1	69 69		
1435	1440	ì	7	68	li	69		16971 16979	16974	1	7	68	l l	69		
1442	1451	î	7.	68	î	69		17291		î	i	62	7	62		
1456	1458	1	7	68	1	69		17351	•	ī	1	63	7	63		
1467		1	7	68	1	69		17355		1	1	63	7	63		
1519		ļ	7	66	1	67		17362	'	1	1	63	7	63		
1541 1544	1545	1 1	7 7	66 66	1 1	67		17574 18110	17577	1	1 1	62 68	7 7	62 68		
$1544 \\ 1564$	1949	ì	7	66	ì	67 67		19801	19884	ì	7	69	lí	70	U	S
1570	1573	î	7	66	ì	67	ľ	19912	10001	lî	i	64	1 7	64	}	~
2225	2227	l	7	62	<u>ī</u>	63		20608	20615	1	7	67	1	68		
4706	4708	1	1	69	7	69		20649	20650	1	7	67	1	68		
4727	4731	ļ	Ţ	69	7	69	[20659	20662	1	7	67	1	68	ļ.	
4738 4746	4741 4748	l I	1	69	7	69 69		$20668 \\ 20676$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67		68 68		
4753	4748	1 1		69	7	69	1	20679	20680	ì	7	67	1	68		
4784	4794	î	l î	69	7	69		20685		lî	7	67	ī	68		
4800		Ī	ī	69	7	69	,	20694		1	7	67	1	68		
4841	4865	1	1	66	7	66		22101	22200	1	7	69	1	70	U	JS
4872	4876	<u>1</u>	1	66	7	66		22401	22472	1	1	$\begin{array}{ c c c } & 62 \\ & 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$		
4888 5101	4890 5200	1 1	1 7	66	7	66	US	$22471 \\ 22481$	22472	1 1	1 1	62	7	62		
7465	5200	i	7	66	lî	67		22492	22493	l î	î	62	7	62		
7491	7496	Î	7	66	l î	67		28914		ī	7	66	1	67	l	
7801	7900	1	7	69	1	70	US	28935	28936	1	7	66	1	67	1	
8544	8545	1	1	68	7	68		28974	28978	1	7	66	1	67		
8560 8624	8627		1	68	7 7	68		28992 29302	28993	1 1	7 7	66	1 1	67		
8643	8021	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68		29389		lì	7	64	î	65	-	
8652	}	li	lî	68	7	68		29439	29440	l	7	64	1	65		
8685	8688	1	1	68	7	68		29606	1	1	7	68	1	69		
8699		1	1	68	7	68		29611	90690	1	7	68	1	69		
9601	9608	1	1	63	7	63 63		29628 29634	29629 29637	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	68	1 1	69		
$9622 \\ 9648$	9627	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	7	63		29665	29667	l î	7	68	î	69		
9780	9782	1	li	68	7	68		29687	t	Î	7	68	1	69		
9903		î	7	65	1	66		29785	29786	1	1	64	7	64		
9975		1	7	65	1	66		31221	31224 32705	1	7	65	1	66 68		
9980		I	7	65	1 1	66		32701 32714	32105	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68	1	
$10430 \\ 10450$	<u> </u>	1	7	67	1	68		32766	1	î	7	67	î	68		
10450	10476	ì	7	67	lì	68	-	33703	33712	1	1	68	7	68		
10485		i	7	67	1	68	1	33737		1	ļį	68	7	68	ļ	
10487		1	7	67	1	68		33749	94500	I	1	68	7	68 69	1	
12231	12232	1	1	68	7	68		34702 34711	34706 34714	1 1	1	69	7	69	1	
$12234 \\ 12249$	12250		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68		34718	24174	li	lì	69	7	69	-	
12249 12282	12200	1	li	68	7	68		34720		1	1	69	7	69	1	
12290	1	î	Î	68	7	68		34729	34730	1	1	69	7	69	1	
13755	1	1	1	65	7	65		34736	34742	1	1	69	7	69		
13761	13763	1	1	65	7	65		34771 35306	34772	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69	7	69		
13822	13825	1	1	65	7 7	65 65		35306 36927	36930	1	7	66	1	67	}	
$13838 \\ 13858$	13840 13860	1 1	1 1	65	7	65		36941	36946	1	7	66	ì	67	1	
16713	13860	1	1	67	7	67		36958		î	7	66	1	67		
16757	10,13	l i	ī	67	7	67		36968	36969	1	7	66	1	67	ŀ	
16784	16789	î	î	67	7	67		36994		1	7	66		67	1	
16912		1	7	68	ļ	69		37215	37224	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7 7	64	1	
16949	16950	1	7	68	1	69	1	37223	3/224	1 1	L	U4	1 1	1 0#	1	

5% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

									<u> </u>										
Numero d		i	Data lla qu il titole estratt imbore bile	ale o o	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo ratto	sorteggi US	Prescrizione = P	 		dei titoli	-	Da lalla il tit estra rimb	quale tolo tto orsa-	della ced dev	cadenza a prin lola ch ve essen unita titolo stratto	o o o o o o	= US	Prescrizione - P
uan ,	9/1	G	м			_	1 tin	Ргев	i '	1111	81		Iм	İ A	_		- # <u>#</u>		rego
37280 38105 38635 38693 38816 38840 38846 38852 38856 38872 38957 38970 40501 42615 42658 42680 43009 43021 43080 43094 43201 43264 43275 43901 44760 44762 44775 44793 45108 46701 46710 46721 46767 50301 50362 50401 50401 50460 50488	37281 38694 38841 38853 38864 38875 38960 38976 40600 42617 42660 42683 43070 43095 43202 43265 43280 44000 44737 44766 44800 45110 46706 46752 46769 46779 46793 48578 49159 50308 50365 50404 50414 50469 50490		11111711777711111	64 667 62 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	M 7177777711111177777777777777777777777	64 68 62 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	Us	Presc		58267 58282 58308 58329 58339 58339 58339 58395 59725 59774 59793 60214 60225 60267 60267 60267 60267 60290 60297 60413 61610 61619 616621 61639 61642 635715 63571	58268 58283 58308 58331 58344 58396 59726 59780 59796 60227 60291 60300 60414 61613 61634 61645 64000 65614 65716 65730 65760 68021 68068 68526 68557 68571 69118		M 77111111117777777777777111777111111111	68 68 69 69 69 67 66 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	11777777111111111111111177771177777771111			US	Preson
50556 50571 50597 52625 52681 53209 53223 53238 53271 53300 55820 56241 56276 56295 56601 57901 57911 57986 57996 58112 68248	50559 50576 50598 52626 52688 53213 53227 53239 53272 56296 56700 57906 57991 58000 58113 58249		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	67 667 664 668 668 668 667 667 667 667 665 665 665 668 668 668 668 668 668 668	1 1 1 1	67 67 65 65 69 69 67 67 63 66 66 66 69 69 69 69 69	US		77 77 77 77 77 77 77 77 77	4048 4059 4062 4075 4087 4094 4100 4101 4616 4620 4627 4630 4635 4639 4650 4703 4710 4713 4773	74055 74060 74065 74076 74097 74200 74628 74633 74636 74640 74669 74682 74704 74716		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 67 67 67 67 67	777777177777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 70 68 68 68 68 68 67 67 67 67	τ	JS	

5% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	ei titoli	i	Data lla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che ssere ta	Ultimo sorteggio US US Prescrizione = P	Numero e	lei titoli	i	Data lla qu ll tito estrate rimbo	aale lo to rsa-	Scad della j cedole deve un al ti	prima a che essere ita tolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
ial	'al	- I	bile		estra	atto	Ultimo = Prescriz	gøJ	e.l		bile	·	estr		Ultimo	1000
<u> </u>		G	M	A 	м	A	D A	1		G-	<u>M</u>	A	M	<u>A</u>	<u> P </u>	_ <u>^</u>
74768	74770	1	1	67	7	67		100050		1	7	68	1	69		
74789	74790	ļ	1 1	67	7	67		100070	100074	1	7	68	1	69 69		
75502	5500	1	7	65	1	66		100078 100080	100085	1 1	7	68	1	69	1	
75626	75629	1 1	7	66 66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$		100080	100089	i	7	68	ì	69		
75632	75637 75657	ì	7	66	li	67		100092	100093	î	7	68	li	69		
75656 75687	75690	ì	7	66	ì	67	1	100517	100520	î	7	68	l î	69		
76018	76019	î	7	64	lî	65		100524	100526	ī	7	68	1	69		
77074	77077	ī	7	69	1	70	\mathbf{v}_{S}	100559	100560	1	7	68	1	69		
77763		1	1	64	7	64		100562	100563	1	7	68	. 1	69		
77766		l	1	64	7	64		100565		1	7	68	l	69	1	
78974	78977	1	7	63	1	64	ļ	100591	100592	1	7	68	1	69 69	1	
78988	78991	ļ	7	65	l i	66		100596	100598	1	7 7	68	1 1	70	U	2
79000	#0e10	1	7	65	1 7	66	1	$100601 \\ 101452$	100700 101453	1 1	4	67	li	68)	_
79601	79610 81013	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	ļ	101452	TOTAGO	ì	7	67	Î	68		
81008 82401	82486	ì	7	69	lí	70	US	101479	101482	î	7	67	1	68		
84925	84929	î	l i	67	7	67	1	101500		1	7	67	1	68		r.C*
85338	85344	î	7	68	1	69		101601	101700	1	7	69	1	70	U	Ŋ
85374		1	7	68	1	69	1	101937	101045	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	65	1	66	1	
85377	85386	1	7	68	1	69		$101946 \\ 101961$	101947 101964	l	7	65	ì	66		
85398	85399	1	7	68 62	1	69	1	102101	102200	l i	7	69	l î	70	l v	S
86891	86900 87290	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	7	63		104361	104362	î	7	64	ī	65		
87289 87418	87419	î	i	68	7	68	,	104375	104380	1	7	64	1	65		
87450	0.110	lî	lî	68	7	68		104384		1	7	64	1	65	1	
87453		1	1	68	7	68		106113	106114	1	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68		
87474	87475	1	1	68	7	68	ł	106130	106150		7 7	67	1	68	ĺ	
87499	87500	1	1	68	7 7	68		106149 106610	100130	î	i	69	1 7	69	1	
89312 89334	89313	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68	ì	106624	106629	lī	ī	69	7	69	1	
89807	89814	ì	ì	69	7	69	1	106632	106639	1	1	69	7	69		
89858	00022	lî	Î	69	7	69	1	106646	106649	1	1	69	7	69		
89879	89884	1	1	69	7	69		106663	100071	1 1	1 1	69	7 7	69		
89888	89890	1	1	69	7	69		106665 106679	106671 106681	1	11	69	1 7	69		
90726	90727	1	7	67 67	1	68	1	106693	106696	l î	lî	69	7	69	ļ	
90736	90754		7 7	67	1 1	68		106700	20000	1	1	69	7	69	}	
$90751 \\ 90761$	90754	ì	7	67	l î	68		108559		1	1	66	7	66	1	
91053	91055	î	li	65	7	65		111351	111353	1	1	65	7	65	j	
91069		1	1	65	7	65		124515	124517	1	7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	ì	
92523	92527	1	1	68	7	68		$\begin{array}{c} 124621 \\ 124632 \end{array}$	124633	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		
92531	00710	1		68	7	68		126257	121000	li	î	69	7	69		
$92535 \\ 92572$	92540	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		127402	127442	î	7	69	1	70	\	US
92572 92580		1	i	68	7	68].	127459	127465	1	7	66	1	67		
92591	92596	î	î	68	7	68		128572	128579	1	7		1 7	67	.	
94115		l	1	64	7	64	}	128631 128890		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7		1	65		
94189		1	1	64	7	64	1	128890	128913	1	lí		7	67	1	
94208	94209	1	7	64	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65		128976	120010	î	î		7	67	ł	
94246	94247		7	64	1	65		128981		1	1	67	7	67		
$94254 \\ 94804$	94255 94807	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		67	l i	68		129866	129870	Ī			1	69		
$94804 \\ 94811$	94007	li	7	67	î	68	1	129881	129893	1	1			69		
94869		ī	7	67	1	68		129898	129899					70	. Н	US
94871		·	. 7	67	1	68		130102	130190	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			1	68		
94877		1		67	1	68	1	130530 132604	132611	li				69		
94881		1		67	1 7	68		132616	102011	lì				69		
95430	95433	1		63	1	67		132623	132631	l		69	7	69		
96893	96895 97100	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69	1	70	US	132659	132663					69	r	
$97001 \\ 97870$	9,100	ĺi	_		î	64		132682	132689					69		
98206	98211	î			Ī	69		137761	137774					66		
98213	98233	Î	7	68	1	69		137825	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				69		
98244	98247	1	7		1	69		137863 137872	137874					69		
98263	98265	1				69		137872	13/8/4	li	1 -			69) [
98283	98286 98294	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				69		137884	137885		. 1	69	7	69 68		
98291			1 '7	เกร	1 1	1 00			137944		. 1	68	1 7			

	<u> </u>	_	Data	n.		lenza		W	doi +14011	<u> </u>	Date			denza prima	[유	Д
nero	dei titoli		alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	deve un al t	prima a che essere ita itolo	sorteg US ione		dei titoli		alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	deve ui al t	la che essere nita titolo	to sorteggio	Prescrintone -
a,l	a.l	G	м	, A	M	A A	Ultimo E Prescriz	dal	al	G	м		M	ratto A	Ultimo	Prese
37963 40548 40553 40555 40557 41507	140560 141550	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	68 68 68 68 68 69	7 1 1 1 1	68 69 69 69 69 70	us	23601 23610 23618 23629 23633 23638 23656	23611 23622	1 1 1 1 1 1 1		69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69		
	TITOL)	l DI	L. !	500.00	0			23668 23671 23681	23676	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
141 374 424 449 464 513 802 814 823	142 380 465 803	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1 1 1 1	68 63 66 66 66 65 69 69	7 7 7 7 7 1 7	68 63 66 66 66 66 69	l	24831 26677 26727 26881 27112 27201 28101 29101 38922	27300 28200 29200	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 7 7	64 64 65 65 63 69 69	717171177	64 65 65 66 63 70 70 70	US US US	}
834 836 843 874 876 890	837 891	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69		38934 38951 38976 38987 38990 39765 40210	38936 40213	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	69 69 69 69 65 65	7 7 7 7 1	69 69 69 69 69 66 66		
1777 1788 3207 5319 5563 5579 6239	1800 5400 5581 6242	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	67 67 63 69 66 66 63	7 7 7 1 1	67 63 69 67 67		40226 40234 40242 40271 42551 42945 42953	40239 40272 42552 42946	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	69 69 69 69 64 67	7 7 7 7 1 7	69 69 69 69 65 67		
6291 6489 6498 6601 6634 6647 6654	6602 6648	111111	1 7 1 1	63 68 68 68 68	7 1 7 7 7	63 69 69 68 68		43078 43098 45201 48101 48113 48132	43079 43099 45300 48108 48114	1 1 1 1	1 7 1 1	65 65 69 68 68	7 7 1 7 7	65 65 70 68 68 68	US	
7022 8002 8004 8015 8022	7079 8016	111111	1 7 1 1	68 69 69 69 69	7 7 7 7	68 70 69 69 69	US	48143 48152 48176 48185 48192 48200	48145	1 1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68 68		
8024 9834 10001 10748 11985 14533 14540 14549 14793 14875 18148	9835 10100 10749 14541 14797 14878	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7	69 66 69 66 65 68 68 62 65 67	77111111171	69 66 70 67 66 69 69 63 65	US	48723 48763 50309 50341 50351 50356 50382 50399 50581 51498	50310 50360		1 7 7 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 68 68 68	7711111111111111	68 69 69 69 69 69 69 69		
20047 20050 20094 20373 20396 20399 21801 22435 22495 23011 23030	20400 21900 22436 22498		77771177777	67 66 66 65 65 65 68 68 66 66	11177711111	68 67 67 65 65 65 70 69 69 67	US	54178 54189 63001 65644 65652 65664 65666 65688 65692 65699 67875 68368	63100 65646 65690 68369	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 69 67 67 67 67 67 67 67	1111111177	69 69 70 68 68 68 68 68 68	US	
23033 23100		1	7 7	66 66	1	67 67		68435 68440	68436 68443	1 1 1	7 7 7	61 61 61	1 1 1	$62 \\ 62 \\ 62$		

5 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero d	ei titoli	:	Date illa qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Preserrizione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US
uai		G	М	A	M	A	Ultímo = Presorizi		21	G	М	A	м	A	Ultimo
							}								
$71104 \\ 71592$	71593	l l	·7 7	66 64	1 1	67 65		$\begin{array}{c} 102891 \\ 102897 \end{array}$	102893	1 1	1	69 69	7 7	69 69	
73307	11000	î	i	68	7	68		103101	103106	ì	7	68	i	69	
73309	m9949	1	1	68	7	68	1	103134		1	7	68	1	69	
73341 73348	73343	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		$103145 \\ 103188$	103147	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68		69 69	
73353		ì	ì	68	7	68		104311	104388	î	7	69	i	70	υ
73365	#9.4##	ļ	1	68	7	68		105477		1	7	63	1	64	
73474 73908	$73477 \\ 73911$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7 7	66 66		$\frac{105490}{107855}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	63	I 7	$\begin{array}{ c c } 64 \\ 69 \end{array}$	
73915	70011	l	ì	66	7	66	1	107864		, 1	1	69	7	69	
73928	73929	1	1	66	7	66		107866	}	1	1	69	7	69	
73941 73979	73980	1	1 1	66 66	7	66		107868	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69	
73979	73930 74403	ì	i	64	7	64		$107888 \\ 109101$	109186	1	7	69	1 1	70	ט ו
74474	7447 9	1	1	64	7	64		109823		1	7	62	1 1	63	
75301	75 4 00	1	7	69	1 1	70	US	110514		Ţ	7	63		64	
76558 76592	76559	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7	68 68		$\begin{array}{c} 111288 \\ 112601 \end{array}$	112700	1 1	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	63 69	7	63 70	ט
78029	78031	ì	7	64	i	65		117007	112,00	Î	7	68	l î	69	
78501	78600	1	7	69	1	70	US	118101	118200	Ţ	7	69	1	70	- U
78834 78845	78843	1	7 7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69		$\begin{array}{c} 123030 \\ 123053 \end{array}$		1 1	7	67		68 68	
78847	78848	ī	7	68	ì	69		125995	125996	ì	ĺí	67	7	67	
79333		1	1	66	7	66		137601	137700	1	7	69	. 1	70	υ
79348 79601	79700	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	66	7	66	US	149009		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	7	68 68	
80508	19100	1 1	lí	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 68	1 08	$149050 \\ 149070$		li	li	68	7	68	
80557		î	1	68	7	68	1	150508	150584	1	7	69	1	70	U
80568		1	1	68	7	68		150664	150665	1		69	7	69	ט
81686 81699			7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68		150801 152402	150900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69		70 65	'
82695		î	7	64	î	65		152404		1.	7	64	1	65	İ
85690	00505	ļ	7	67	1	68		152432	152433	1	7	64	1 1	65 65	
88760 89304	88767	1 1	1 7	68	7	68 69		$152486 \\ 152520$	$\begin{array}{c} 152491 \\ 152523 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	64	
89307		ı	7	68	1	69		152541		ī	1	64	7	64	
89329		1	7	68	1	69		152558	152561	1	1	64	7	64	U
89342 89371		1 1	7 7	68	1 1	69		153401 154011	153500 154012	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	1	70 68	
89918		î	7	67	1	68		154025	154026	î	7	67	1	68	
90853		1	1	67	7	67		154051	154052	1	7	67	1 1	68	ł
90862 90921			1 1	67	7	67		155509 157113	155514	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	1 7	64	
90969		î	i	67	7	67		157117		Î	l	69	7	69	
90975		l I	1	67	7	67		157129	157130	1	1	69	7	69	
90989 91626	90990	1	1 7	67	7	67		$\begin{array}{c} 157132 \\ 157136 \end{array}$	157133 157141		1 1	69	7 7	69 69	
91637	91643		7	68	1	69		157144		1	1	69	7	69	
92561		1	7	68	1	69		157166		1	1	69	7	69	-
92588 93822	92598	1	7 7	68	1 1	69		157176 157190	157191	1	1 1	69 69	7	69	
93822 95338	95343	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		66	7	66	ļ.	157193	10,101	1	1	69	7	69	
95381	23010	1	1	66	7	66		159730		1	1	65	7	65	1
95383		1	1	66	7	66		161959 161967	161960 161968	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68	
95851 99301		l l	1 1	66	7 7	67		163602	101900	l	i	69	7	69	
99306	99308	i	lì	66	7	66		163605		1	1	69	7	69	
99401	99500	1	7	69	1	70	US	163632	163633	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	7	69	Ì
100032 100036		1	7 7	68		69		$167374 \\ 167384$	167387	1	7	66	ì	67	
100050		1	7	68	l	69		172616	172617	1	1	69	7	69	
100161		1	7	66	1	67		173140	173150	1	7	69		70	1
100190	100191	1	7	66	1	67		$\begin{array}{c} 173822 \\ 173824 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	
101066 102584	101071		7 7	63	1 1	64	1	173836		î	li	68	7	68	
102590	102592	1	7	66	î	67		173868		1	1	68	7	68	
102854		1	1	69	7	69		173870 173873		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68 68	7	68	
102876		1	1	69	7	69	1	T 719019	i .	1 *	1 *	1 33	1 .	1 33	1

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	1	Date alla q il tito	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	, gg	16 = Р	 Numero	dei titoli	.l	Data alla q	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US	A I
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo soi	Prescrizione	dal	al		estrat rimbe bile	orsa-	al t	ita titolo ratto	Ultimo son	Prescrizione
		G	M	A	M	A	<u> ă </u>	Pr		<u> </u>	G	<u>M</u>	A	<u> </u>	A	<u> </u>	Pre
174602 174614 174626 174783 174963 175529 175562 175570 175768 175778 175783 175794 180010 181447 182419 184138 185319 187156	175785 180085 182440 184150 185329 187175		111777771111717777	67 67 68 67 68 66 66 69 69 69 69 69 69	777111777711111	67 67 69 68 67 67 69 69 69 69 70 70 70	US US US US US US		1269 1277 1282 1292 1401 11716 13301 17159 17164 17172 17720 26606 29901 32658 32669 32672 32678 32681	1271 1293 1500 11732 13400 26675 30000 32659			69 69 69 69 69 66 66 66 66 69 69	7 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 70 70 70 67 67 67 67 69 69 69	ט ט ט	S S
ı	TITOLI	DI	L. 1.	.000.0	00				32695 36944 39542 40527 40545 40572	3 69 4 9	1 1 1 1	1 7 7 7 7	69 69 66 68 68 68	7 1 1 1 1	69 70 67 69 69	U	3
612 628 659 669 1210 1220 1222 1228	629	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 67 69 69 69	7 7 7 7 7 7	67 67 67 69 69 69			40576 40580 44701 47717 48047 53143	40578 44800 47718 48099 53147	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 7	68 68 69 65 69	1 1 7 1 1	69 69 70 65 70	US US	8
1231 1239 1242	1243	1 1 1	1 1 1	69 69	7 7 7	69 69				TITOLI	DI :	L. 5.	.000.0	00			
1250 1255 1262	1251 1263	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			213 1559 2401	$egin{array}{c} 220 \\ 1567 \\ 2409 \\ \end{array}$	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	US US US	3

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	ensa prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione - P	Numero	dei titoli	j	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	deve	prima a che essere ita Itolo	no sorteggio - US	Prescriptions - P
uzz.		G	м		M	Δ	Ultimo Prescrist			G	M		M	A	Ultimo	200
	TITO	LI I	DI L	. 500	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	5864 6133		1 1	1 7	44 54	7	44 55	H	· · · ·
976 1603 1717 1719 1802 1866 3415 3431 4988 4991 5853 6490 7287 7588 7843 8150 8169	4989 4992 5854 7288 7589		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	56 47 45 45 46 51 51 42 42 49 48 56 47 37 45	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 46 46 55 47 52 52 43 43 55 50 48 48 38 46	P P P P P P P P P P	6133 6341 6639 7076 7697 7700 7701 7913 9199 14903 15187 15216 15320 15903 16138 16145	7702 15321 16140 16146		77 177 177 1117 1177 11117	53 53 51 52 52 45 52 55 54 53 55 55 52 51 56 56	1171177177111	54 54 51 53 53 46 52 56 54 53 55 55 55 52		
8171 8603	8604	1	7 7	45 46 54	1 1	46 47 55	P P P		TITO	LI D	I L.	5.000)			
9231 9257 9259 10190 10218 10477 10541 11013 11888 11892 11896 11901 11908 12002 12030 12049 12051 12068 12138 12143 12595 12831 13155 13175 13497 13549 13552	9232 10191 10219 10544 11889 11893 11898 11903 11910 12033 12050 12061 12141 12596 12834 13156 13176 13498		777117177771177711771111111	54 51 56 55 55 55 55 55 55 55 51 54 54 54 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55	111 71 1111771177 7	55 52 52 54 56 56 56 56 55 52 52 52 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	9841 15203 15223 16266 16395 18138 18369 19650 21544 21548 21550 21894 22996 22998 24991 28090 28144 30930 31132 31760 31958 32975 35422 36663 37079 37182 38297 40498 49320 50569	15204 18139 24992 30931 31133 36664 37080 40499 50573		7111771117771177111177171717171717171717	52 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	1 7177711177117 771717171	53 52 56 51 55 58 58 58 57 57 55 58 58 59 57 45 45 45 45 59 59 59 59 59 59 59 59 59 5	1 :	₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽ ₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽
	TITO)LI	DI L	. 2.50			, D	50569 51487 51865	50573	1 1 1	1 1	58 58 48	7 7	58 48		P P
840 875 1138 3186 3199 4137 4683 4907		111111111111111111111111111111111111111	1 1 7 7 7 1 1	49 56 54 44 44 26 45 46	7 1 1 7 7 1	55 45 45 26 45 47	P P P P P P	71469 71472 71474 81385 82035 82103 83000	71475 81389 82104	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 1	56 56 56 61 60	1 7 7 7	62 60 63 63		P P P

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500, DI L. 2.500 E DI L. 5.000

Numero	dei titoli	-	il tit estra	quale tolo tto	della cedo deve	denza prima ola che essere nita	sorteggi US	ione = P	Numer	o dei titoli	-	Da alla d il tit estra rimb	quale colo itto	dell ced dev	adenza a prima ola che e essere inita	sorteg US	ione - P
dal	al		bil			ratto	imo imo	BCFLZ	dal	al		bil			tratto	li ii	- Second
		G	М	A	M	A	dit 4	7. 5.			G	M	A	М	A	<u>‡</u>	£
83223 87046 87090 91564 91772 93289 95001 95007 95074 96922 99241 101031 101033 101625 101807 106719 106889 107284 109401 110213 113126 113337 125874 136277 136279 149956 149965 150092 150178 150187 1505660 151031 151214 151322 151339 151710 153383 155151 155415 155415 155415 155415 155415 155420 155970 157050 157050 157052 157050 157050 157052 157994 158345 159364 161034 161034 161185	87047 87093 91565 91775 93291 95004 99242 101808 109406 110231 113127 125875 136280 149960 150189 150661 151215 151323 151543 153387 155417 155421 157291 157586	G 111111111111111111111111111111111111	All	Guale color de la	Coed de veu al est M	othe check of the	SU = Ultimo sortegg		168761 168885 170400 170978 170981 171007 171415 171492 171689 171803 171838 172201 172434 172434 172438 172706 173879 175105 175112 175179 175315 175508 175522 175645 175880 175822 175645 175880 175882 175918 176656 177328 177342 177691 177835 178865 207797 208118 208125 208990 209070 209419 209480 226607 226610 226607 226612 226809 229970 209419 209480 2266670 226612 226809 226962 227035 227698 227832 228076 228087 228171 228273 228582 229051 229848	al 168763		alle title t	A	ced dev also M 177771117111111777717777777777777777	ola chee e essere mita	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	•
161185 161291 161573 163717 166585 166953 166956 167104 167197 167255 167303 167952 168394 168690	161186 161295 166954 166957 167105 167198 167256 167308	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 1 7 1 7 1 7	65 64 65 59 57 64 51 65 64 61 65 61	7 7 7 1 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	65 64 65 60 58 64 64 66 62 61 66 61	P P									P P P	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio US US Prescrizione = P	Numero d	ei titoli	j	Data lla qu ll tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio
dal	81	G	М	A	M M	A	Ultimo E Prescrizi	ua)		G	М	A	м	A	Ultimo
		, 	_		_		_	200700	200000		_	00		70	US
$231254 \\ 231664$	231665	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	53 59	7	53 59	P P	$\begin{array}{c} 298789 \\ 300451 \end{array}$	$298800 \\ 300469$	1 1	7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	US
231667	201000	lî	ī	59	7	59	P	300471	300500	1	7	69	1	70	US
231670	231677	1	1	59	7	59	P	301848		1	1	66	7	66	
232936	232940	1	1	62	7	62	i -	302071		1	1	69	7	69	Ļ
233071	233073	1	1 1	67	7	67		302081		1	1	69	7	69	1
233198	233199	1	7	6 4	1	65		302152		1	1	68	7	68	1
233477	233478	1	7	65	1	66		302196	302200	1	1	68	7	68	ł
233509		1	1	67	7	67	1	302432		1	1	69	7	69	Ţ
239794		1	7 .	65	1	66		302436	302446	1	1	69	7	69	1
240097		1	7	60	1	61		302448	302450	<u>1</u>	1	69	7	69	1 770
240111		1	7	66	1	67	<u>,</u>	302951	302973	1	7	69	l	70	US
240127	240128	1.	7	66	1	67		302975	303000	1	7	69	1	70	US US
240401		1	7	63	1	64		303651	303700		7	69	1	70 69	US
240447	240449	1	7	63	1	64	_	303755		1	7	68	1 1	69	1
240471		1	7	56	1 1	57	P	303757	909560	1			1	69	
240776	240779	1	l I	53	7	53	P P	303765	.303768	1	7	68	1	69	Į
240781		1	1	53	7	53	P	303785	303797	l	7	68	i	69	ľ
275972	Ame 0.15	1		68	7	68		303794 303962	303797 303964	1	7	68	î	69	<u>F</u>
276010	276013	1	7	63	1	64		303976	9 0990 3	ì	7	68	ì	69	ŀ
278542	278550	1	7	66	1 7	67		303976		ì	7	68	ì	69	1
285370		1		68 68	7 7	68	1	304021		ì	7	64	î	65	
285393		l l	1		7	67		304024		î	7	64	î	65	
285519	002206	1	1 1	67 67	7	67		304156		ì	li	66	7	66	
$285525 \ 285601$	285526	1	7	67	lí	68		304169		l	î	66	7	66	
285601 285717	285719	1	lí	65	7	65		304211	304214	ì	7	43	1	44	P
285757	200110	lì	lì	58	7	58	P	304256	304259	. 1	1	66	7	66	
28587 4	285876	l i	i	59	7	59	P	304261	304264	1	1	66	7	66	
286371	286373	l î	7	62	i	63		304266	304275	1	1	66	7	66	
286581	286585	l î	Ιί	67	7	67		304285	304289	1	1	66	7	66	
286591	286593	î	ì	67	7	67		304633	304639	1	7	62	1	63	1
286654	200000	î	lî	62	7	62		304664	304668	l	7	62	1	63	_
287421	287423	î	î	67	7	67		304725		l	1	52	7	52	P
288343	288344	l î	7	61	l i	62	ļ	304817		1	1	67	7	67	
288743		$ \hat{1} $	7	66	1	67	ì	304828		l l	1	67	7	67	
288747		1	7	66	1	67		304838		1	1	67	7	67	1
288872		1	1	66	7	66		304841	904045	1	1	67	7 7	67 67	1
88885	288886	1	1	66	7	66	1	304846	304847	1		67	1 '	67	
288924		1	7	60	1	61		305201		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	ŀ
89290		1	7	67		68		305269 305301	305312	1	7	69	1	70	US
289297	289300	1	1	68	7	68		305301	305350	ì	7	69	i	70	US
289568	200125	1	1	60	7	60		305857	305861	l i	li	60	1 7	60	00
290136	290137	1		66	7	65		305888	305889	î	Î	60	7	60	
290312	290313	1	7	$\begin{array}{ c c c } 64 \\ 64 \end{array}$	1	65		305905		î	7	57	1	58	P
291017 291096	291098		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	64	1	65		305930	·	Ī	7	57	1	58	P
291096 292048	291098	1	lí	61	7	61		305932		1	7	57	1	58	P
$292048 \\ 292071$	292030	li	lì	61	7	61		305947	305950	1	7	57	1	58	<u>E</u>
292071 292798	202013	i	li	68	7	68		306032	306033	. 1	7	54]]	55	P
92798 292862		lì	7	67	lí	68	ľ	306116	306117	1	7	65	1	66	
292868 .	292869	î	7	67	l î	68		306251		1	1	69	7	69	
92885	202000	l î	7	67	î	68		306279	306281	1	1	69	7	69	1
292902	292904	î	l i	68	7	68		306296		1	1	69	7	69	1
292931	202504	Î	li	68	7	68		306299		1	1	69	7	69	, n
2929 4 5		l î	î	68	7	68		306316		1	7	57	1	58	P
293164	293165	î	î	65	7	65		306791		1	1	68	7	68	1
293219	293221	1 î	7	59	l	60	P	306952		1	7	67	1	68	1
293386		l i	i	63	7	63		306991	306992	1	7	67		68	-
293877	293878	î	Î	67	7	67		307115	307119	1	1	57	7	57	P
294651	294671	1	7	69	1	70	US	307227		1	1	67	7	67	
294673	294700	î	7	69	1	70	US	307660		1	1 7	65	7	65	
294951	294980	î	7	69	1	70	US	307852	00#000	1	7	67	1	68	
294982	294988	1	7	69	1	70	US	307895	307900	1	7	67		66	
295151	295200	Î	7	69	1	70	US	308021	308030	1	1 7	66	7	60	P
296001	296014	î	7	69	1	70	US	308109	308111	1	7	59	1		1
296016	296100	î	7	69	1	70	US	308260		1	7	60	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 62 \end{array}$	1
298701	298776	î	7	69	1	70	US	308432 308540	308541		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	61	1	62	1
				69	1	70									

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero dei	l titoli 🗼		Data		Scad	An 79.	0 10	·					(-		,	=
	-	j	lla quilla iale lo to	della cedol deve un al t	prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio	Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere nita sitolo	sorteg US	Prescrisione - P	
dal	al			1 .		atto	Ultimo Presorizi	qel	al al	_	bile	-	·	ratto	Ultimo	e confu
		G	M	A	M	A	<u> P </u>		1	G	M	A	M	A 	 P	£
308772 308775	308773 308776	1 1	l l	64 64	7 7	64 64		321974 322221	321975	1	7	66 66	1 7	67 66		
308870		1	7	55	ì	56	P	322234		ī	î.	66	7	66		
309080 309179		1	1	58	7	58	P	322401	322450	1	7	69	1	70	US	
309179		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	1	66		322570	322571	1	7	66	1	67		
309188		ì	7	65	1 1	66 66		322627 323038	322628	1	7	67 67	1 7	68 67		
309648	309650	ı i	í	69	7	69		323262	323264	i	7	64	l i	65		
309754	309757	1	1	61	7	61		323295		1	7	64	1	65		
309787 309852	2000#2	1	1	61	7	61		323303		1	7	63	1	64		
310051	309853 310100	1	1 7	66 69	7 1	66 70	US	323460 323464	202400	1	1	69	7	69		
310188	010100	i	7	65	ì	66	08	323404 323479	323466	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69 69	7 7	69 69		
310201		1	1	69	7	69		323500]	î	î	69	7	69		
310203		1	1	69	7	69		3 23605		1	7	68	1	69		
$310205 \\ 310211$		1	1	69	7.	69		323607	000010	1	7	68	1	69		
310218	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69 69	7	69 69		$323615 \\ 323747$	323618	1 1	7	68	1	69		
310225		î	î	69	7	69		323747 323786		1	7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
310252	310253	1	1	69	7	69		324051	324063	î	7	69	l i	70	US	
310261	310266	1	1	69	7	69		324065	324100	1	7	69	1	70	US	
$310272 \\ 310274$	310275	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69		324102	324103	1	7	67	1	68		
310277	310273	i	1	69	7	69 69		$324158 \\ 324290$		1	7	67 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 68 \\ 68 \end{bmatrix}$		
310280	310281	ī	î	69	7	69		324369		î	ì	68	7	68		
310283	310285	1	1	69	7	69		324376		ī	î	68	7	68		
310342 310395	310343	1	1	65	7	65		324851	324852	1	1	69	7	69		
310537	ľ	1 1	1 7	$\begin{array}{c} 65 \\ 64 \end{array}$	7 1	65 65		$325094 \\ 325149$	325096	1	1	63	7	63		
310578	310580	î	7	64	i	65		$\frac{325149}{325351}$	325400	1 1	7 7	68 69	1 1	69 70	US	
310584	310589	1	7	64	ī	65		325436	325437	ì	7	64	i	65	OB	
310591	310593	1	7	64	1	65		325442		ī	7	64	ī	65		
310690 310809	$\frac{310691}{310811}$	1 1	7	63 66	1	64		325447	325449	1	7	64	1	65		
310827	310811	1	7	66	1 1	67 67		$egin{array}{c} 325454 \ 325621 \end{array}$	325455	1	7	64	1	65		
310883	310885	ī	7	66	î	67		$\frac{325021}{325819}$	325820	1	7	62 63	1	63 64		
311073		1	1	66	7	66		325824	325826	î	7	63	ì	64		
$311272 \\ 311296$	311283	1	1	65	7	65		325951	325967	1	7	68	1	69		
311617	311300	1 1	1 7	$\begin{array}{c c} 65 \\ 68 \end{array}$	7 1	65 69		325972	995995	1	7	68	l	69		
311781	311782	ì	i	69	7	69		$325985 \\ 326022$	325987	1 1	7	$\begin{array}{c} 68 \\ 64 \end{array}$	1 7	$\begin{array}{c c} 69 \\ 64 \end{array}$		
314751	314781	1	7	69	1	70	US	326024		î	ì	64	7	64		
314783 318349	314800	1	7	69	1	70	US	326034		1	1	64	7	64		
$\frac{310349}{320015}$	318400	1 1	$\begin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 69 \\ 67 \end{vmatrix}$	1 7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 67 \end{array}$	US	326101	326142	1	7	69	1	70	US	
320020		ì	î	67	7	67		$326144 \\ 326153$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1	7	69 47	1 7	70 47	US P	
320908	320909	1	1	62	7	62		326252	326255	ì	1	64	7	64	1	
320913 321011		1	1	62	7	62		3 2626 3		ī	ī	64	7	64		
321024	321026	1 1	1 1	$egin{array}{c} 64 \ 64 \ \end{array}$	7 7	64		326396	900407	1	1	68	7	68		
321174	021020	ì	7	66	1	$\begin{array}{c c} 64 \\ 67 \end{array}$		$326415 \\ 326790$	326421		1	63	7	63		
321181	321182	ī	7	66	ī	67		327101	327115	1 1	1 7	66 69	7 1	$\begin{vmatrix} 66 \\ 70 \end{vmatrix}$	US	
321225	007004	1	1	67	7	67		327117	327150	i	7	69	ì	70	US	
321293 321473	$\frac{321294}{321477}$	1	1	67	7	67	-	327205	327209	1	1	69	7 .	69		
321480	321477	1	7	44	1 1	45 45	P P	327373	327378	1	1	68	7	68		
321651		î	7	59	i	60	P	$327816 \\ 327857$	327866	1	1	65	7	65		
321708		1	ì	69	7	69	-	328001	32/800	1	1 1	65 68	7 7	65 68		
321712		1	1	69	7	69		328191		ì	1	69	7	69		
321719 321721	321723	1	1	69	7	69		328333		1	7	63	i	64		
321729	$\frac{321723}{321733}$	1 1	1 1	69 69	7	69 60		328733	328737	1	1	62	7	62		
321735	241100	1	ì	69	7	69 69		329063 329099	329067	ļ	1	69	7	69		
321738	_	ī	i	69	7	69		329099 329301	329100 329308	1	1 7	69 65	7	69 66		
321740	321743	1	1	69	7	69		329310	329400 [1 1	7	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	1 1	66 66		
321864 321871		1	7	67	1	68		329501	329595	î	i	67	7	67.		
321873	321875	1 1	7	67 67	1 1	68 68		329597	329600	1	1	67	7	67		
						บฮ	l l	329901	329950	1	1	66	7	66		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US ione =	Numero d	ei titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US
		G	М	A	M	A	Ultimo Presoriz			G	М	A	M	A	Ultimo
	951500	١,	_	60		70	US	378061	378100	1	7	69	1	70	US
71601 71805	371700	1	7 7	69 68		70 69	j US	385001	385100	1	-7	69 69	1	70 69	US
71819		1	7	68	1	69		385233	$\frac{385235}{385244}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	69	7 7	69	
71824	951044	1	7	68	l	69		385241	385244	li		69	7	69	}
71843	371844	1 1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	.	385279 385284		i	ì	69	7	69	
71851 71869	371870	ì	7	68	i	69	i	385733		l î	î	58	7	58	P
71961	371962	ì	7	65	lî	66		385735	385736	l ī	ī	58	7	58	$\bar{\mathbf{P}}$
71968	0,1002	î	7	65	Î	66		385923		1	1	67	7	67	
71987	371991	ī	7	65	l ī	66	:	386132		1	1	62	7	62	
72002		1	1	69	7	69		3 86767	386768	1	7	63] 1	64	
72013	372015	1	1	69	7	69		386809		1	7	67	1	68	
72021		1	1	69	7	69	'	386819	386820	1	7	67	1 1	68	
72052	372053	ļ	1	69	7	69	.	386825	386826	1	7	67	1	68	
72058	372 060	l		69	7	69		386832	3 8683 3	1	7	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	ĺ
72063 72065		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		386869 386888	386889	1	7	67	l I	68	
72065 72072	372075	l	1	69	7	69		387020	387024	ì	7	68	ì	69	
72072	012010	i	ì	69	7	69		387069	387070	î	7	68	i	69	
72177		ì	7	68	i	69		387073	30.0.0	ì	7	68	î	69	
72183	372184	ī	7	68	ī	69	ļ ,	387092	387095	1	7	68	1	69	
72207	372210	1	1	55	7	55	P	387401	387500	1	7	69	1	70	US
72340	372341	1	1	69	7	69		390401	390500	1	7	69	1	70	US P
72347	372353	1	1	69	7	69		397842		1	7	58	l	59	P
72366		1	1	69	7	69	1	39 3144	398148	1	7	67	l	68	i i
72368	0-00-0	I	1	69	7	69		398159	398173	1	7	67	1	68	
72371	372372	1	1	69	7	69		398252	398254	1	1	63	7	63 67	
$2381 \ 2392$	372395	1 1	1 1	69 69	7	69		398406 398544	398408	1	1 7	67 61	1 1	62	
398	372399 372399	ì	li	69	7	69		398668		i	i	64	7	64	
2414	372418	1	i	56	\	00	P	398679	398682	i	i	64	7	64	
$4\overline{29}$	0.2110	î	î	56			P	398756	398757	î	7	56	i	57	P
2764	372766	l ī	7	67	1	68	-	399135	399136	ī	i	59	7	59	P
2779		1	7	67	1	68	i	399165	399169	1	1	60	7	60	
72782	372783	1	7	67	. 1	68		399349	399350	1	1	68	7	68	
72862		1	1	60	7	60	1	399451	399500	1	7	69	1 1	70	US
72867	0=0=04	<u>I</u>	I	60	7	60	1	399578	399582	1	7	59	1 1	60	P
73703	373704	1	1	69	7	69	1	399781	399782	1	7	68	1	69	
73725 73729	373726		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69 69		399789 399830	399831	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 63	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 63	
73732		l	l	69	7	69		399833	399836	1		63	7	63	
73737		î	î	69	7	69		400120	300000	l i	7	63	l i	64	
73743	373745	î	Î	69	7	69		400301		ī	i	44	7	44	P
73762	373763	1	1	69	7	69		400412		1	1	62	7	62	
73771		1	1	69	7	69		400588	400600	1	7	69	1	70	US
73955	A= :00=	1	7	66	1	67		400801	400803	1	1	67	7	67	
74284	374287	l I	7	67	1 7	68		400847	400000	1	1	67	7	67	
74458 74509	$374459 \\ 374511$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	66 64	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	66		$\frac{400882}{400905}$	400883	1	<u>1</u>	67 68	7	67 69	
74509 75175	375176	l	7	63	1	64		400905		1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	$\left \begin{array}{cc} 1 \\ 1 \end{array}\right $	69	
375261	375263	i	Ιί	61	7	61		400920	400927	i	7	68	1	69	
75375	3.3203	l î	î	65	7	65		401301	401400	ì	7	69	ì	70	us
375378		î	î	65	7	65		401501	401700	ì	7	69	l î	70	ÜŠ
375394		Ī	ī	65	7	65		402019	402020	ì	i	61	7	61	
375396		1	1	65	7	65		402035	402036	1	1	61	7	61	
375646	375649	1	1	57	7	.57	P	402130		1	l	65	7	65	
375707	375708	1	1	66	7	66	- T	402156	402163	1	1	65	7	65	
75859 75911	375864 275012		1	56	-	00	P	402187	402200	1	ļ	65	7	65	
375911 375923	375912	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	7	68		402746	402755	1	1	63	7	63	
375960	375964	l	1	68	7	68		$\begin{array}{c c} 402778 \\ 402902 \end{array}$		1 1	1	63 61	7 7	63 61	1
375966	0,000±	î	lì	68	7	68		402902	403008	1	7	64	1	65	
375968	375969	î	l î	68	7	68		403247	403250	i	7	58	1	59	P
375975	375978	ī	lì	68	7	68		403657	1 00200	î	l í	67	7	67] ~
376102	376104	ī	l	69	7	69		408001	408100	li	7	69	∣ i	70	US
376106	376110	1	1	69	7	69		408301	408400	Î	7	69	î	70	US
376129	376131	1	1	69	7	69		410101	410200	î	7	69	î	70	US
76147	9500=0	1 1	1	69	7	69		414680		1	i	68	7	68	_
378001	378050	1 1	7	69	1 1	70	US	414722	414740	1	1	49	7	49	P

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

W	dei titoli		Data			enza	 _원	<u>Д</u>	=		2.1.4.2.	1	Data			lenza	ļ ģ	<u> </u>
			illa qu il titol estrati rimbol bile	iale lo to	deve un	prima a che essere ita itolo	to sorteggio = US	Prescrizione =	-		dei titoli		alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	o sorteggio	Presorizione -
dal	al		м			atto	Ultimo =	resc		d al	al	_	1		l	atto	Ultimo	Celsor
					<u> </u>	A	 	———	-		<u> </u> 	G	M 	<u>A</u>	<u> </u>	<u>A</u>	<u></u>	
415189 415528 415828 415992	415996	1 1 1 1	1 7 1 7	61 60 57 59	7 1 7 1	61 61 57 60	P P			458327 459046 459623 459628	459048 459630	1 1 1	7 7 7	58 67 67 67	1 1 1	59 68 68 68	F	•
416122 416226 416272		1 1 1	7 1 1	57 67 67	1 7 7	58 67 67	P			460512 461001 461790	461100	1 1 1	7 7 1	64 69 60	1 1 7	65 70 60	U	S
416303 416396	416308 416397	1	1	66 66	7	66 66				461890 462149	462158	1	1 7	54 68	7 1	54 69	F	
416428 416601 416609	416449 416603 416612	1 1 1	1 1 1	64 69 69	7 7 7	64 69 69				$\begin{array}{c} 462198 \\ 462631 \\ 462652 \end{array}$	462200 462663	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 1 1	68 67 67	1 7 7	69 67 67		
416630 416637 416642	416656	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69				462665 463021 463200	462667 463026	1 1 1	1 1 1	67 62 65	7 7 7	67 62 65		
416693 417302 417306	416700 417307	1 1 1	7 7	69 67 67	7 1 1	69 68 68				463201 464109 464115	464110	1 1	$\begin{vmatrix} \hat{7} \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 69 69	1 7 7	63 69 69		
417312 417319 417344	417316 417320	1 1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68				464124 464140 464143	464144			69 69 69	7 7 7	69 69 69	,	
417350 417491 417494	417492 417495	1 1 1	7 7 7	67 68 68	1 1 1	68 69 69				464148 465446 468109	464150 465447	1 1	1 7 1	69 63 66	7 1 7	69 64 66		
417503 417508 417548	417504 417513		7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68				$\frac{468122}{468179}$	468123 468200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 66	7 7	66 66	:	
417555 417729 417838	417556 417730 417841		7 7 7	67 62 68	1 1 1	68 68 63 69				469740 470101 470465 470547	469749 470200	1 1 1	1 7 7 7	65 69 58 56	7 1 1 1	65 70 59 57	U F	S
417894 417900 418080	41/041		1 1 7	60 60 64	7 7 1	60 60 65				471671 471686 471771	471700 471774	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	66 66	7 7 1	66 66 65	-	
420024 421601 423701	420070 421700 423800		7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	Us Us Us	S		473351 473380 474341	473352		1	64 67 67 65	7 7 7	67 67 65		
$\frac{427841}{427890}$	427899	1	7	66 66	1 1	67 67	U			474341 474385 474531 474938	474386 474535 474940	1	1 1 1	65 58	7 7	65 58 65	l I	?
432001 434401 447151	432100 434500 447200	$\begin{array}{c c} 1\\1\\1\\1\end{array}$	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	U	S S	ŀ	$475056 \\ 476776$	475059 476780 476925	1 1 1	7 7 7	64 65 65	1 1 1	66 66		
448401 448901 450101	448500 449000 450200	1 1 1	7 7 7	69 69 69	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	70 70 70	U U U	S S		476924 476948 476994	476998	1 1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68		
450301 451423 451780	450400	1 1 1	7 1 1	69 68 63	1 7 7	70 68 63	U			477245 478181 478203	470705		1 7 7	65 68 65	7 7 1	65 68 66		
451805 451822 451839	451005	1 1 1	1 1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64				478701 478782 478846	478705 480039	1 1 1	7 7 7	64 64 47	1 1 1	65. 65 48	I	
451883 452109 452155	451885 452111 452156	1 1 1	1 7 7	64 66 66	7 1 1	64 67 67				480035 480279 480298	480280	1 1 1	1 7 7	64 62 62	7 1 1	64 63 63		
452289 452362 452364		1 1 1	7 1 1	68 67 67	1 7 7	69 67 67				481305 481376 481397	481383	1 1 1		63 63	7 7 7	63 63 63		
$\begin{array}{c} 452394 \\ 452400 \\ 455754 \end{array}$	452396 455755	1 1 1	1 1 1	67 67 68	7 7 7	67 67 68				481544 481576 481706	481546 481708	1 1 1	1 1 7	63 63 65	7 7 1	63 63 66		
455770 455847 456421	455848 456430	1 1 1	1 1 1	68 69 69	7 7 7	68 69 69				482415 482438 482448	482416 482439 482451	1 1 1	7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69		
456433 457231 457253	456442 457235	1 1 1	1 1 1	69 67 67	7 7 7	69 67 67				$\begin{array}{c} 482456 \\ 482460 \\ 482492 \end{array}$	482462 482493	1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69		
457279 457405 457445	457408		7 7	67 68 68	7 1: 1	67 69 69				482500 482501 483101	482600 483117	1 1	7 7 1	68 69 65	1 1 7	69 70 65	U	S
458323		î	7	58	1	59	P	•	l	483157		1	1	65	7	65		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

	<u> </u>			_	1 900		1.0	==	=						<u> </u>	9004	denza		
Numero	o del titoli	-	Da lalla il tit estra rimb	quale colo itto	della deve	adenza a prima ola che e essere inita titolo	sorteg US	zione = P	-	Numer	o dei titoli		dalla il t est	ata quale titolo ratto iborsa	' å	della cedo deve uu	prima la che essere nita titolo	sorteg US	rione - P
dal	al		bil		_ es	tratto	Ultimo	Prescrizione		dal	al			ile	_ _	esti	ratto	Ultimo	Presorizione
		G 	MI 	<u>A</u> 	M 	A. 	5 		-				1 1	MT A	<u> </u>	М	<u>A</u>	[5] 	A.
483169 483404		1 1	1 7	65 67	7	65 68				502172 502183	502187	, 1 1		$\begin{bmatrix} 7 & 6 \\ 7 & 6 \end{bmatrix}$		1 1	69 69		
483406	483407	1	7	67	1	68	}		ı	502190		1	. 7	7 6		1	69		
483441	483442	1	7	67		68	T T	3	1	502249	509700					7	67	T.	æ
483501 483879	483550 483884	1 1	7 1	69	1 7	70 60	U	5		502601 503073	502700 503074					l I	70 69	US	S
484091	100001	ī	7	65	i	66			1	503116	503125					7	69	1	
484131		1	7	65	1	66				503188	503191	1				7	69		
484164 484193	484170	1	7	65	1	66			1	503296	5 54000	1				1	64	1 77	
484890	484894		7 7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66			ľ	753959 756279	754000 756280					1 1	70 67	US	5
484896	484900	î	7	68	ì	69			1	756331	756333	î				7	69		
485247		1	1	65	7	65	İ]	756335	756341	1				7	69		
$485272 \\ 485319$	485321		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7 7	65 69	İ		ľ	756368 756550	756387	1	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$			1 7	70	US	3
485339	10021	lì	i	69	7	69	}		ı	756551	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1			7	$\begin{array}{ c c } 65 \\ 68 \end{array}$		
485346	485350	1	1	69	7	69				756559	756562	ī		68	3	7	68		
$485354 \\ 485391$	485355 485400	1 1	1	69	7	69			ı	756570	######################################	1	1			7	68	i	
485814	485815	l	1 7	69	7	69 64			ļ	756590 756765	756591 756766		7			$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 69	ı	
485818	485820	1	7	63	Î	64				756773	756776	î	7		,	î	69		
$486121 \\ 486201$	486124	1	7	57	l I	58	P		l	757015	757016	1	1	62	; '	7	62		
486393	486300		$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 54	1 7	70 54	US P		l	757020 757113	1		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	62 60	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}62\\61\end{array}$		
489201	489300	î	7	69	i	70	ŪS		ĺ	757412		li	1 7	64		$\stackrel{1}{1}$	65		
490913 491001	490915	1	1	63	7	63		. 1		757414		1	7	64	: :	1	65		
491610	491100 491611		7	$\begin{array}{ c c c } 69 \\ 67 \end{array}$	1 7	70 67	US	5		757453 757470	l	1	1	59 59		7	59	P P	
491701	491800	î	7	69	lí	70	US	,		757571	757575		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69		$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	59 70	US	
494224 494659	494228	1	7	69	1	70	US	•	1			-	'			_		0.0	
494675	494664 494678	1 1	7 7	55 55	1 1	56 56	P P												
494688	494689	ì	7	55	î	56	P												
$495298 \\ 495428$	495300	1	7	61	1	62		ı			TITO	LI D	IL	. 12.5	00				
495428 495482	495490	<u>1</u> 1	7 7	66	1 1	67 67		ı		96		. 3		. ee		, ,	00 1		
495608	495611	î	7	63	lî	64				301	400	î	7	69	lí		66 70	US	
495688	495690	l I	7	63	1	64		ĺ		825	828	î	7	59	î		60	P	
496101 497101	496200 497107	1 1	7 1	69 64	1 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 64 \end{bmatrix}$	US	1		$\begin{array}{c} 1091 \\ 1263 \end{array}$	1297	1	1 7	64	7		64	TTO	
497114	497115	i	ì	64	7	64		I		$\begin{array}{c} 1203 \\ 1426 \end{array}$	1297	1 1	7	69 62			70 63	US	
497144		1 1	I	64	7	64				1476		Ī	7	62	î		63		
$\begin{array}{c} 497153 \\ 497671 \end{array}$	497672	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	64 66	7	64 67		ļ		1857 2189	2190	1	7	65	1		66		
498216	498218	î	i	67	7	67				2230	2190		7 7	66			67 65		
498244		1	1	67	7	67		- 1		2238		1	7	64	1	.	65		
498300 498358		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	67 59	7 7	67 59	P	- 1		3347 3376	3370 3378		1	64	7		64		
498418	498419	î	î	65	7	65	-	ŀ		3576	3579	1 1		64 62	7		64 62		
498891	500900	1	1	64	7	64	TT 0	}		3767		1	7	67	i		68		
500101 500474	500200 500479	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 67	1 7	70 67	US			4318 4353	4320	I	7	68	1		69		
501328	501329	î	7	68	í	69		1		4394	4354	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69 69		
501337		1	7	68	1	69		ı		4403		i	7	65	l		66		
501359 501603	501612	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 69	7	69 69		ı		5102 5148	5103	1	7	67	1		68 .		
501618	501626	î	î	69	7	69		ł		5429	5430	1	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$		68 69		
501644	1	1	1	69	7	69				5455	5456	ì	ì	69	7		69		
501673 501678	501682	1	1	69 69	7	69				5473	5475	1	1	69	7	-	69		
501686	501687	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69	7	69 69				5486 5493	5487 5495	1 1	1	69	7		69		
501690		1	1	69	7	69		ĺ		5497	ひせひひ	ì	1	69	7 7		69 69		
		1	1	69	7	69				6646	6647	1	1	58	7		58	\mathbf{P}	
501700			- n	00								!	_						
501700 501710		1	1	66	$\frac{7}{7}$	66 66				6837		1	1	61	7		61		
501700 501710 501718 501720			1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66				6919		1	7	61	1	- -	61 62		
501700 501710 501718 501720 502124	F00194	1 1 1	1 1 7	66 66 68	7 7 1	66 66 69				6919 7627 7678	7679						61		
501700 501710 501718 501720	502134	1 1 1	1	66 66	7 7	66 66				6919 7627	7679	1 1	7 1	61 63	7		61 62 63		

 $5\,\%$ S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

								_ .	=		_				_		
Numero d	lei titoli	;	Data lla qu il titol estratt	iaje		orima a che essere ita	sortegg US	Presorizione = P	Numero d	lei titoli	;	Date lla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol de v e u r	lenza prima la che essere lita itolo	sorteg	Prescrizione - P
dal	ഖ		bile	`	estra		Ultimo	E O	dal	al		bile			atto	Ultimo	Becriz
		G-	М	A	M	Δ	5	<u>.</u>			G	м	A	M	<u> </u>	<u>‡</u>	
		! _						I						_			
8972 9000	8991	1	1 1	69 69	7	69 69			56520 56525	56521	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		
9420	,	1	1	69	7	69		ŀ	56528		1	1	69	7	69	ì	
9445	0407	1	1	69	7	69		ļ	56530	56533	1	1	69	7	69	1	
9487	$9491 \\ 10706$	1	7	69 68	7	69		ļ	56535 56544		1	1 1	69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69		
$10701 \\ 10712$	10700	î	7	68	ì	69	1		56557		i	î	69	7	69		
10736	10739	1	7	68	1	69	1	1	56559	56569	1	1	69	7	69		
10776	10779	1	7	68	1	69	770		56571	56573	l	1	69	7	69	1	
10801	10900	1 1	$\frac{7}{7}$	69 61	1 1	70 62	US	' l	56600 57380		1	1 7	69 51	7	69 52		P
11307 11953		l i	7	62	i	63		Ì	57474		ì	Ιί	66	7	66		_
14523		1	1	61	7	61		1	58851		1	1	64	7	64		
14648	14649	1	7	60	1	61	l		59459	59461	1	1	66	7	66	}	
16286	16287 16385	1	1 7	64	7	64		1	254301 254368		1 1	7	63	1 1	64		
$16384 \\ 17551$	17552	lì	lí	62	7	62		ļ	255299	255300	lì	i	69	7	69	}	
19446	19447	ī	7	61	i	62	1		255419	255420	1	7	68	1	69		
21255		1	1 1	67	7	67	1		255547	255225	1	7	64	1	65	ì	
21312	21326	1	1 1	65	7	65			$\begin{array}{c} 255602 \\ 255656 \end{array}$	255605 255659	1 1	7	65 65	1 1	66	ł	
21323 21331	21320	$\left \cdot \frac{1}{1} \right $	i	65	7	65			255680	255693	i	7	65	i	66		
22001	22100	î	7	69	l i	70	US	3	255901	256000	ī	7	69	1	70	1	US
23408		1	7	65	1	66	1		259922	259923	I	7	68		69		
23429		1	7	65		66	ł		$260427 \\ 260438$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	1	
$23798 \\ 24501$	24600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	62	7	70	US	3	260440	260441	î	lì	69	7	69	ł	
25274	25277	i	7	55	î	56	P		260446	260453	\ ī	1	69	7	69	1	
25672	25673	1	7	63	1	64	L .		260458	260477	1	1	69	7 7	69		
25946	25949	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	59 67	1 7	60	P		$260479 \\ 260483$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		
26198 26204	26205	i	1 7	66	lí	67			26049 4	260497	î	î	69	7	69		
26321	26322	ī	7	67	ī	68	1		260834	260835	1	1	51	7	51		${f P}$
26334		1	7	67	1	68	l		261061	<u> </u>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	67	7	67		
26338	26367	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	1 1	68 68	1		$261399 \\ 262126$	262153	li		67	li	68		
26366 26370	26376	î	7	67	î	68	Ì		262201	262300	î	7	69	1	70)	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
29001	29100	$ \bar{1} $	7	69	1	70	US		262701	262800	1		69	1	70		$\mathbf{u}\mathbf{s}$
29994	29996		7	69	1	70	US US		$\begin{array}{c} 263037 \\ 264901 \end{array}$	263038 265000				7	68		US
30301 31304	30400 31307	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69	1 7	70 69	U	o	265501	265600	lì	1		l î			US
31314	31319	li	1 -	69	7	69			266133	266134	1	. 7	1 -	1	68		
31322		1		69	7	69			266210	ŀ	1				6'		
31706	91510	1		68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			$267747 \\ 268324$	Ĭ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				6		
31717 31720	√31718	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	li	69	-		268410		\ î				6		
31724		î		68	ī	69	-		268426	268429	1				6		
32273	32275	1		1 -	7	69			268439 268780	268440 268782		1			6		
32288	32295 33400				7	69 70	U	S	268976	200102	î	1 1	L 66	ı	6		
33301 33401	33400		-		7	57	F	?	269398	269399]	[]	65	7	6	5	
35501	35600	1	. 7	69	1	70	U		269514	269661]]					$\frac{2}{4}$	
36805					1	70		(S)	269657 269956	270000					1 ~	4	US
38201 38633	38300 38634				1 7	69	1	· D	271901	271902					-	7	OB
38648	3003	li			7	69			271909		1 3		1			7	
38674	38687				7	69		TCI	271987	272402	, :		L 67 L 69			7	
45751	45800					70 67		a	272401 272406	272410			1 69		,	9	
47181 47216						68			272425	272427	' :	1 1	1 69	9 7	' ē	69	
47216 48211						68	;		272432	272434			$1 \mid 69$			39	
48226			L 7	67	1	68			272451	272454 272481		1	$egin{array}{c c} 1 & 69 \\ 1 & 69 \end{array}$			39	
50089			L 7					JS	272479 272486				1 6			39 39	
51201 53211	51300 53278	:	L 7 L 7				I	JS	272488	272489	•		$\hat{\mathbf{i}} \mid \hat{6}$		_ 1 '	39	
53748			լ լ յ			67	'	•-	272628	272629)	1	7 6	0 1	L (31	
53930	53932	: :	i 7	7 67	' 1	68			273910	273932			$egin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$			39	
56267	56268		L]						273929 273953			- 1	$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$			39 39	
56508	·		ا ا، ا	L 69	` <i>'</i>	08	´		\			-		1			
	ı	,	,	•	•	•											

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500

									_]										
Numero	del titoli	-	Dat alla q il tito estrai	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	ione - P		Numer	o dei titoli		dalla il t esti	ata quale itolo ratto iborsa-	dell ce de	cadenza a pri dola ch ve esse unita	ma ma ie re	US	ione - P
dal	al	"	bile			titolo ratto	å l	oriz	1	dal	· al			ile	ı a	l titolo stratto) <u>}</u>	31	oriz
		G	М	A	М	A	B	Pre				-	- []	I A	. N	[A	- :		Pres
274169 274182 276029 276527 276805 276854 277855 277002 277028 277701 277815 277855 277869 277890 279301 279301 279301 280265 280265 280269 281170 281317 282302 282340 282750 283088 284584 284594 285027 285029 285048 285080 285258 285990 288980 291101 291244 297801 301304 301304 301309 301347 301352 301359 301368 301374 301301 300000 30001 300000 300001 300000 300001 300000 300001 300000	274171 274184 276032 276810 276855 277007 277030 277800 277816 279400 280263 280266 281171 282310 282341 283089 284595 285051 285263 285349 285991 291200 297900 301350 301355 301361 301371 301398 301398 301390 303024 303543 305377 305500 306332 308615 308800 310168 310176 311000 320002 320002 320046		771777777777777711177111777177171111111	622 688 576 666 661 619 677 677 669 669 669 669 669 669 669 66	M 1171111111117111777117771177777777777	63 63 68 68 67 67 67 62 62 70 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	US US US US	3		320295 320402 320452 325301 325312 325341 3253566 325390 325421 325534 325544 325546 325558 326218 329706 3329707 329768 329796 332971 334656 335400 335801 340229 340958 341032 341053 341208 341357 341358 341370 341372 341570 341630 341744 341813 342113 2480 2496 2646 8231 9511 9513 9577 9587 9590 11211 11224 11259 13023 13063 13076 13202 13209 13243 13403 14901 14981	32029 32040 32530 32530 32530 32530 32553 32556 32622 32970 32977 32979 33230 33400 33468 33580 34103 34103 34137 34137 34137 34137 34137	08 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	711777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	N 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		US US US	
320219	320220	ì	7	68	i	69				14981		1	1	68 68	7	68			

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 25.000

					_			. .									
Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale lo :0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P		Numero	dei titoli	3	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita Itolo	o sorteggio	Prescrizione - P
dal	al				estr	atto	Ultimo ==	1	dal	al				l	atto_	Ultimo	1086
		G	М	A	М	A.	[5 <u>K</u>	-			G	M	A	M	1	þ	<u> </u>
15101 15114 15248 15297 15605 15673	15102 15115 15249 15298 15674 15683 15687	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	63 63 64 64 67 67 67	7 7 1 1 1 1	63 63 65 65 68 68 68			30877 31201 33801 36701 39825 39854 39890 40101	30881 31300 33900 36800 39831 39855	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	66 69 69 69 66 66 66	7 1 1 1 1 1	66 70 70 70 67 67 67 70	U	is is is
15685 15690 15882 16402 16424 16434 16457 16498	15691 16458	1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	67 57 66 66 66 66 66 66		68 58 57 67 67 67 67 67	P		40701 40701 40801 40900 41031 41051 41100 41259 41373	40800 40816 41032 41052 41260 41374		7 1 1 1 1 7	69 66 66 65 65 65 63 65	1 7 7 7 7 7 1	70 66 65 65 65 64 65	Ŭ	Š
16709 16801 17012 17021 17526 17596 17706 17907 18060	16711 16900 17015 17022 17527 17527 17597 17708 17908	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	69 66 66 63 63 65 67 62	1 1 7 7 7 7	70 67 67 63 63 65 67 62	US		41392 41400 41501 41711 41785 4 17 39 4 17 97 41843	41396 41600 41790	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1	65 65 69 66 66 66 66 64	7 7 1 7 7 7	65 65 70 66 66 66 66 66	ט	rs
18065 18094 18102 18108 18156 18191 19701 19937 19952	18095 18103 18109 18192 19800		1 1 1 1 1 7 1	62 62 64 64 64 69 67 67	7 7 7 7 1 7 7 7 7	62 62 64 64 64 67 67 67	US		41897 43903 43931 43934 43939 45301 50445 50447 50457 50460	. 45400		1 1 1 7 1 1 1 1 1	64 66 66 66 69 68 68 68	7 7 7 7 1 7 7	64 66 66 66 66 70 68 68 68	U	s
20592 21310 21317 21327 21330 21337 21340 21350 21355 21360 21375	20594 21320 21338 21357 21377 21379		7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	65 69 69 69 69 69 69 69 69			50464 50499 51564 5 6927 57011 57025 57089 57095 58301 60598 61602 61631	51565 56934 57022 57026 58400 60600 61604		1 1 7 7 7 7 7 7 1 1	68 68 64 62 68 68 68 68 69 68	7 7 1 7 1 1 1 1 1 7 7	68 68 65 62 69 69 69 70 68 69 69	τ	JS
21384 21393 21395 21664 21694 22897 22901 22942 22944 22972 24601 27368 27402 27405 27411 27415 27422 27426 27426 27426 27427 27427 27428 27428 27429 27429 27429	21339 21397 21698 22900 22902 22947 24700 27406 27427 27454 30158 30172		1117771777777777777771111	69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68	77711711111111777	69 69 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 68 68	US		61631 61635 61641 61646 61659 61659 61667 61673 61684 61701 62514 62534 62991 66601 68701 77527 82701 96701 99693 99695 100401 101081	61638 61642 61647 61661 61676 61800 62539 62994 66700 68800 77541 82800 96800 99692 100500 101083		111111117771777117	69 69 69 69 69 69 69 67 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777711177111177171	69 69 69 69 69 69 69 68 68 67 70 70 70 70 70 67 70 63 67	1 1	US US US US US US
27453 27460 30157	27454 30158	1 1 1	7 7 1	68 68 68	1 1 7	69 69 68			99638 99695 100401 101081	100500	1 1 1	1 7 1	67 69 63	7 1 7		67 70 63	67 70 63 67

5 % S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000

-																	
Numero	del titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ditta ittolo atto atto atto	i		ero d	dei titoli	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita litolo	o sorteggio - US	Prescrizioue = P	
dal	æ]		1				14tm	resor	dal		क्रो	 	,	.	ratto	1tim	resor
101452 101483 101790 101902 101932 101939 101991 101995 101997 102931 102962 103660 104429 104668 104677 104679 104683 104677 105552 105563 106592 107060 111152 111215 111827 113606 113668 114151 114320 114328 114336 114336 114337 114537 114537 114553 114582 114677	101905 101933 101940 101993 101998 102934 104476 104610 104625 104632 104669 104684 104693 105048 105554 107061 111200 111830 113607 113698 114200 114323 114333 114337 114400 114538		M 771777777111111111717717771111177771	66 66 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	M 11711111117777777777111117711111777771111		US P US US		4478 4629 4741 4742 4742 4813 4814 4814 4816 4816 4816 4977 4977 4977 4977 4977 4977 4977 497	0133977.57606666255337444265522213128449324750660	44788 46300 47478 48116 48157 48162 48169 49389 49721 49736 49751 49757 49838 49854 49870 50376 51594 51700 54646 54686 56608 61006 61011 61537 61750	M 7711111111111111111777777777711177	67 69 64 64 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	M 1177777777777777777777777777777777777	68 70 64 64 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 67 67 67 66 66 70 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	ontitue D	S
4101 6708 10501 11826 11843 11870 13326 14004 21401 26801 28465 29462 29593 32201 40660 42401 44201 44355 44357 44374 44751	4200 6744 10600 11830 11845 11873 13330 14023 21500 26900 28466 29594 32300 40672 42500 44300		I L. 777111777777777777777777777777777777	50.00 69 69 63 63 63 65 69 69 69 69 69 67 67 67 67	0 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 63 63 63 66 70 70 62 67 68 68 68 68	US US US US US US	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	6248 6256 6256 6256 6256 6257 6258 6258 6258 6278 6278 6353 6480 6481 6481 6483 6513 6624 6656 6656 6656 6657	01.55.0873114.992.8973.6.93.00.1.58.2.2.444	62511 62516 62552 62572 62580 62587 62597 62760 64817 64836 66252 66506 66540 66547 66578 66631 66637 70700		68 69 69 69 69 69 69 64 64 63 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	7777777771111111177777771	68 69 69 69 69 69 69 65 65 67 67 67 67 66 66 66 66 66 67	, US	3

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

																	<u>. </u>
Numero		il e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o	cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	to sorteggio = US	Presorizione = P		dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Presentatone - P
dal	a.l				estr		Ultimo	[680]	dal	al					atto	Ultimo	3000
	TO 200	G	M	A	M	A					G 	M 	A	<u>м</u>	A	<u>P_ </u> 	<u> 4</u>
73501 73764	73600	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 61	1	70 62	US	}	106571 106638			1 1	65 67	7	65 67		
80578	80579		7. 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68 68			106650	106651	1	1	67	7 7	67		
80591 80601	80700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	08 70	US	.	10666 7 10668 5	106676 106686	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67		
80965	80968	l î l	7	62	î	63	0.0	'	109126	100000	î	ī	63	7	63		
82001	82050	1	7	69	1	70	US		109845		1	7	63	1	64		
85501	85600	1	7	69	1	70	US		109900	,	1	7	63	1	64		
91601 96566	$91700 \\ 96570$	1	$egin{array}{c c} 7 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	69 69	1 7	70 69	US	•	$110245 \\ 110248$		1 1	7 7	65 65		66 66		
96576	30070	ì	ì	69	7	69			111696	111699	ì	l i	64	7	64		
97604	97605	1	1	69	7	69	ł		111711	111712	1	1	66	7	66		
97614	97616	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69			111786	111788	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	66	7	66 70	U	C C
$97619 \\ 97622$	97631	ì	1	69	7	69	ì		$\begin{array}{c} 112001 \\ 112826 \end{array}$	112100 112827	1	i	66	7	66		
97633	97635	1	1	69	7	69			112834	112835	1	1	66	7	66		
97676	97677	1	1	69	7	69			112839		1	1	66	7	66		
$98647 \\ 99204$	98648 99205	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & 1 \\ \hline \end{array}$	67 67	1 7	68			$\begin{array}{c} 112856 \\ 112897 \end{array}$	112898	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 66	7	66 66		
99268	99269	l î	ì	67	7	67			113156	113160	î	ī	62	7	62		
99292		1	1	67	7	67			114650	,	Ţ	1	65	7	65	!	
99539	99588		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	65 65			114929 114988	$114930 \\ 114989$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65 65	Ì	
99587 99727	99000	i	li	68	7	68			116050	116052	ì	7	62	i	63		
99729		1	1	68	7	68			116058	116059	1	7	62	1	63		~
99733	99740	1	1	68	7	68			116701	116800	1 1	7 7	69 67	1 1	70 68	U	S
997 44 99768	99774	1 1	1	68	7	68 68			$117408 \\ 117426$	$\begin{array}{c c} & 117411 \\ & 117432 \end{array}$	ĺ	7	67	i	68		
99785	99787	î	î	68	7	68			117448		1	7	67	1	68		
99795	99796	l	1	68	7	68			117459 118205	$\begin{array}{c} 117460 \\ 118208 \end{array}$	1	7	67	1 1	68 67	ł	
$100401 \\ 100418$	100406		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67			118225	118229	lî	7	66	i	67		
100428	100429	1	ī	67	7	67			118233	118234	1	7	66	1	67		
100444	100400	1	1	67	7	67			118261 118285		1 1	7 7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	1	
$\frac{100466}{100472}$	100468 100475	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67			118845		î	7	60	i	61		
100472	. 1001.0	î	ì	67	7	67			119772	119781	1	1	67	7	67		
100488	100490	1	1	67	7	67			119796	$\begin{array}{c c} 119800 \\ 120319 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67	}	
$\frac{100769}{100779}$				66	7	66			$\begin{array}{c} 120314 \\ 120370 \end{array}$	120319	ì	î	69	7	69		
101824		î	ì	65	7	65			120376	120381	1	1	69	7	69	1	
101831	101832	1	1	65	7	65			$\begin{array}{c} 120394 \\ 120397 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69		
$\begin{array}{c} 101853 \\ 102271 \end{array}$	101854	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	65			120504	120507	ì	7	68	l i	69	Ì	
102273	102274	i	î	69	7	69			120518	120519	1	7	68	1	69	1	
102282		1	1	69	7	69			$\begin{array}{c} 120540 \\ 120560 \end{array}$	120544	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	68	1 1	69 69		
$\begin{array}{c} 102285 \\ 102291 \end{array}$	102289	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69			120560	120576	ì	7	68	î	69		
102291	102300	li	i	69	7	69			120584	120589	1	7	68	1	69	1	
102982	102983	1	1	67	7	67			120593	120594	1 1	7	68	1 1	69 69	1	
$\frac{102987}{103072}$	102989 103073	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67			120599 121214		1 1	lí	63	7	63		
103072	103073	Î	î	67	7	67			121268	121271	1	1	63	7	63	1	
103401	103500	1	1	69	7	69			121279	122428	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	63	7	63	1	
103934	103935	1	1	67	7	67			$\begin{array}{c} 122425 \\ 122446 \end{array}$	122428	1	7	67	li	68	1	
103967 103988	103968 103992	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	1		122449		$ \bar{1} $	7	67	1	68		
103994	104000	î	î	67	7	67			122490	100500	1	7	67	l I	68		
104701		1	1	69	7	69			122499 123434	122500	1 1	7	67	1 7	68 62		
$104711 \\ 104722$	104714	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69			123469		ì	1	62	7	62		
104725	104728	i	i	69	7	69			123526		1	1	62	7	62		
104737	104740	1	1	69	7	69			123552 125216	125218	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	62	7	62		
104748 104773	104749	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7 7	69			125270		i	7	67	ì	68		
104773	104775	1	1	64	7	64			125280		1	7	67	1	68		
106401	106500	1	7	69	1	70	U	S	125288		1 1	7 7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68		
106524	106530 106562	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65			125292 125300			7	67	i	68		
106554	100002	1	1	00	'	"	1			1				1	I		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	*	i	Dot			lenza	lo d	=				1	Dat		Sca	denza	<u>.</u>	<u> </u>
Numero		;	Date alla quil il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	cedo deve u al t	prima la che essere nita itolo ratto	Ultimo sorteggio = US Presortzione = P			nero	dei titoli		alla c il tit estra rimbo bile	uale olo tto orsa-	deve deve	prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione -
dal	a.l	-G	м		M	A	Ultimo =		dal		al	G	м		M.	ratto A	Ultimo	Preson
125436 125582 125586 126556 126575 127160 127181 127185 128101 128114 128404 128444 128495 129357 129525	125437 125584 125587 126578 127183 127188 128115 128499 129529 129555		777771177777777777777777777777777777777	66 67 67 66 66 68 68 68 66 66 66 66 68 68	1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 7	67 68 68 67 67 68 68 68 64 67 67 67 66 69 69			77 77 78 78 78 78 78 85 85 85 85 85	594 739 747 5 808 825 841 847 891 895 900 231 239 246 553 277	7740 7826 7892 8240 8255		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 63 63 64 64 64 64 64 67 67 67 67		68 64 64 65 65 65 65 65 65 68 68 68 68 68		A
129918 130068 130568 130608 130825 130836 130847 130853 130869 130901 131057 131077 131089 131601 132835 132857 136031 136040 136069 136079 136098 136098 136830 137001 137014 137027	130849 130872 130900 131000 131078 131090 131700 136074 136084 136099 136831 137003 137017 137029		7171111177777777111117777	61 64 68 67 69 69 69 69 69 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68	171777777111111177777111	62 64 69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US		89 89 89 91 91	060 083 199 11 45 48 101 19 127 337 446 777 999 35 37 000 29 55 37 23 55	9600 10041 10047 10505		11111111177777711117777	67 67 67 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777111117777111	67 67 67 67 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US.	3
137039 137105 137114 137190 137195 140048 140301 141726 141748 141762 141769 142101	137108 137127 137191 140400 141731 141749 141765	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7	68 68 68 68 69 68 68 68 69	1 7 7 7 1 1 7 7	69 68 68 68 64 70 68 68 68 70	US US		114 114 118 130 130 142 142 142 148 148	34 64 01 10 99 61 63 80 20 22 27	11432 11435 11465 11900 13011	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 68 69 65 65 65 65 64 64	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 70 66 66 66 66 65 65 65	US	
,	mimor:	, 	, i	2 00 0 -	1	J			153 160 160	05 10	15400 16007	1 1 1	7 7 7	69 66 66	1 1 1	70 67 67	US	i
1001 {	TITOL	ι υ ι 1	L. :	500.00 69	יטי 1	70	US		160 160 172	80	16073	1 1	7	66 66	1	67 67	770	
2126 2210 5421 5481 6383 7314	5424 5482	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	68 65 65 65 64 67	1 7 7 1 1	69 65 65 65 65 68	55		196 197 198 198 204 204	06 17 29 41 02 43	17280 19719	1 1 1 1 1	7 1 7 7 1 1	69 65 68 68 68 69	1 7 1 1 7	70 65 68 69 69 69	US	
7320 7358	7359	1	7	67 67	1	68 68			204 204		20459 20477	î 1	1	69 69	7 7	69 69		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l tito strat- rimbo bile	iale lo to rsa-		prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio US US Presorizione - P	Numero —	dei titoli	:	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US
		·G	M	Α.	M	A	Ulti			G	м	A	м	_ A	UIE
20479 20487 20490 20498 21021	20488	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69 66	7 7 7 7	69 69 69 69 66		47211 47254 47319 47371 47393	47213 47343 47394	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68 68	1 1 1 1 1	69 69 69 69 69	
21042 21051 22101 22134 22137 22736	22102	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	66 66 69 69 69 62	7 7 7 7 7	66 66 69 69 69		47399 48084 48111 48117 48171 48193	47400 48085 48118 48194	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 61 68 68 68 68	1 1 1 1	69 62 69 69 69 69	
26647 37522 37572 37915 37989	37575 37990	1 1 1 1 1	1 1 7 7	63 67 67 66 66 63	7 7 7 1 1	63 67 67 67 67 64		48823 48863 49260 49280 49430 49443	49262	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	66 66 67 67 67	1 1 1 1 1 1	67 68 68 68 68	
38111 38668 38904 38985 39077 39107	39111	1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	63 64 64 61 67	7 1 1 1 7	63 65 65 62 67		49447 50271 50285 50423 51301	50424 51400		7 7 7 7	67 68 68 66 69	1 1 1 1	68 69 69 67 70	U
39407 39410 39477 39501 40035	39408 39600	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	66 66 66 69 69	1 1 1 1 7	67 67 67 70 69	US	51505 51552 51569 51572 51582	51506 51570 51573	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68	
41257 41775 42813 44722 45513	41259	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	68 64 66 66 69	7 7 7 1 7	68 64 66 67 69 69		51587 52701 53201 54520 54526 54599	51588 52800 53300	1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	68 69 69 66 66	7 1 1 7 7	68 70 70 66 66 66	Ui Ui
45516 45520 45522 45535 45537	45523 45538	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		54601 54622 54624 54630	54602 54631	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68	
45562 45578 45592 45594 45928	45579	1 1 1 1	1 1 1 1 7	69 69 69 69 66	7 7 7 7	69 69 69 69		54655 54669 54696 54769 54772		1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	68 68 68 68 68	7 7 7 1 1	68 68 68 69 69	
47004 47023 47093 47201	47204	1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 68	1 1 1 1	68 68 68 69		54798 54802 56875 57401	54804 56877 57500	1 1 1 1	7 7 7	68 67 65 69	1 1 1	69 68 66 70	U

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero dei	titoli	1 .	Date illa qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	enza prima a che essere ita itolo	sorte US	Prescrizione = P	Numero d	dei titoli	1	Dat alla q il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	sorteg US
181		G	м	A	M	atto A	Ultimo	Pres	dai		G) м	A	M	A	Ultimo
	TITOI	T T		50.00	•				2222							
	11101	ע ג	I L.	30.00	U				$\begin{bmatrix} 22383 \\ 23502 \end{bmatrix}$	23503	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	68	1 7	69 69	
6	9	1	1	65	7	65	I		23566	23569	1	1	69	7	69	ł
45	46	1	1	65	7	65			23577	23580	1	1	69	7	69	Ì
$egin{array}{c c} 1273 & & & \\ 1415 & & & \\ \end{array}$	1276	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 63	7 7	68 63			$23589 \\ 23600$		1 1	1	69 69	7	69 69	
1580	1583	l i	7	65	l i	66		- 1	24172		i	ı	67	7	67	
1590	1592	ī	7	65	1	66			24507	24513	î	7	68	l i	69	
1701	1702	1	1	69	7	69			24516		1	7	68	1	69	
1732	1734	1	1	69	7	69			24522		1	7	68	1	69	
1750	1550	1	1	69	7	69	1		24527	94500	1	7	68	1	69	
1765 1780	1778 1781	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69	l		$24566 \\ 24574$	$24568 \\ 24575$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1	69	
5801	TIOT	1	7	66	ĺí	67	[24574 24594	24373	li	7	68	1 1	69	
5813	5815	î	7	66	ì	67	1		24596		ì	7	68	l	69	
5863	5866	1	7	66	1	67	1		27501	27504	î	7	68	î	69	
5868	20-0	1	7	66	1	67	1		27510	27521	1	7	68	1	69	
5871	5872	1	7	66	1 7	67	ĺ		27531	27581	1.	7	68	1	69	
7018 7024	$\begin{array}{c} 7021 \\ 7026 \end{array}$	1 1	1 1	69 69	7	69 69			$27599 \\ 27701$	97000	l I	7	68	1	69	
7031	7020	l	Ì	69	7	69			28117	$\frac{27800}{28118}$	1 1	7	69 65		70 66	U
7044	1000	î	î	69	7	69			28156	28161	î l	7	65	ì	66	
7047		1	1	69	7	69			28166	28167	î	7	65	Î	66	
7056	7066	1	1	69	7	69			28182	28187	1	7	65	1	66	
7073	7074	1	1	69	7	69			30005	00010	ļ	7	67	Ţ	68	
079	7081 7094	1 1	1 1	.69 69	7 7	69 69			30009 30020	$\frac{30010}{30022}$	1	7 7	67 67	1	68	
521	7522	ì	î	67	7	67	Ì		30030	30022	1 1	7	67	1 1	68 68	
570	7571	ī	ī	67	7	67			30076		î	7	67	i i	68	
911	8912	1	1	68	7	68			30083	30084	1	7	67	ī	68	
8923	8928	1	1	68	7	68			30093		1	7	67	1	68	
971 9211	10212	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68 63	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	68 64	ŀ		33901 33904	22000	1	1	66	7	66	
0215	10212	li	7	63	i	64			33984	33908	1	1 1	66 66	7	66 66	
0217	10221	Î	7	63	Î	64			35305	35400	ì	7	69	ĺi	70	U
2963	13000	1	1	69	7	69			36106	36107	Î 1	7	65	i	66	0,
3608	13610	1	7	68	1	69			36349		1	1	63	7	63	
3637 3647	$13638 \\ 13648$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1.	69 69			36806 36911	36807	1	7	67	1	68	
3818	13819	1	7	63	1	64			36811 36817	$36812 \\ 36820$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68	
5925	20010	î	7	68	ì	69			36832	00020	1	7	67	1	68 68	
5928		1	7	68	1	69		Į	36843	36852	î	7	67	ì	68	
5935		1	7	68	1	69		1	36905	36906	1	7	67	1	68	
5950 6000		1	7	68 68	1 1	69 69			36917	36923	1	7	67	1	68	
6301	16302	l	7	66	1	69 67			36929 36967	36974	1	7	67 67	1	68	
8242	10002	ì	7	66	ì	67			37101	37104	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$_1^7$	$\begin{array}{c} 67 \\ 68 \end{array}$	1 7	68 68	
8245		î	7	66	î	67			37115	0,101	i	ì	68	7	68	
18251	18253	1	7	66	1	67			37118		î	î	68	7	68	
8255	18256	1	$\frac{7}{7}$	66	1	67			37165	 .	1	1	68	7	68	
.9343 .9383	19346 19384	1 1	7	67 67	1	68 69		1	37168	37170	1	ļ	68	7	68	
19960	1938 4 19962	1 1	1	67 69	7	68 69			37183 37305	37186 37306	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68	
.9970	AUUU4	ì	ì	69	7	69			37436	37306 37439	1	$\frac{1}{1}$	67 67	7 7	67 67	
19972	19973	î	î	69	7	69			37446	37451	ì	î	67	7	67	
19975	19978	1 1	1	69	7	69			37484	37489	î	î	67	7	67	
20615	20624	.1	7	68	Ţ	69			37497	37500	1	1	67	7	67	
20673 20689	20690	1 1	7 7	68 68	1	69			37501	37600	1	7	69	1	70	US
2351	40090	1 1	7	68	1 1	69 69			38511 38514	90516	1	1	65	7	65	
2374		l i l	· 7	68	Ì	69		1	38537	38516 38538	1	1	65 65	7	65 65	

Numero de	ei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	ale o	Scade della, j cedola deve uni	orima o che essere	sorteggio US done = P	Numero	dei titol	}	Data lalla qu il tita estrati	uale olo	Scad della cedola deve	prima a che	sorteggio US
dal	al	è 1	imbor bile	198	al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	dal	al	•	rimb; bile		al ti	tolo	o I
		G	М	Δ	M	A	Ultimo = Prescriz			G	M	A	м	A	Ultimo
										[
38584 38807	38585 38808	1 1	1 1	65 66	7 7	65 66		$64362 \\ 64373$	64379	1	1 1	68	7	68 68	
38839	38848	lî	ì	66	7	66		64373 64392	04379		1 1	68	7	68	1
38865	00010	lì	î	66	7	66	1	64433	1	lì	7	67	li	68	
38867	38869	î	ī	66	7	66		64437		î	7	67	ì	68	
40201	40204	1	7	63	li	64	ļ	64442	64445	î	7	67	ī	68	
40301	40304	1	7	61	1	62		64456	64457	1	7	67	1	68	
41006	41011	1	7	65	1	66	ŀ	64613	64614	1	7	67	1	68	
41028	41032	1	7	65	1	66		65652	65653	1	7	64	1	65	
41067		1	7	65	l	66		65902		1	7	63	1	64	
41069		ļ	7	65	1	66	}	65905	65911	1	7	63	1 1	64	
41081	41000	ļ	7	65	1	66		65914		1	7	63	1	64	
41201	41300	1	7	69	1	70	US	65934	65939	1	7	63	1	64 67	1
42651	42652	1	7	68	l I	69		66862	66863	1	7	66	1 1	67	
42654 42679	$42655 \\ 42682$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 1	69 69		66866 66888	66867		7	66	1	67	
42679	42695	1	7	68	i	69		66890		1	1 7	66	ì	67	1
42697	42698	i	7	68	li	69		67108	67109	i	li	69	7	69	
42700	12000	Î	7	68	î	69		67137	67139	î	î	69	7	69	
46125		١ī	i	67	7	67	1	67151	67152	ī	î	69	7	69	
46149	46156	1	1	67	7	67		67164	67171	1	1	69	7	69	
46168		1	1	67	7	67		67180	67195	1	1	69	7	69	
46192	46195	1	1	67	7	67	ļ	68332		1	1	66	7	66	
46504		1	1	69	7	69		68359	68361	1	1	66	7	66	
46506	46509	1	1	69	7	69		68381	68386	1	1	66	7	66	
46521	46522	1	1	69	7	.69	1	68500	20709	1	1	63	7	63	
46525	46526	1	1	69	7	69		68501	68503	1	7 7	63	1 1	64 67	
46529	46530	1	1	69	7	69		68655	68656 69454	1	lí	66	7	66	ŀ
46547	46548		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 64		69453 69498	69499	li	l i	66	7	66	ļ
47011 47013		lì	1	64	7	64		71101	71200	î	1 7	69	l i	70	US
47704	47705	lî	7	67	l i	68		71701	71800	lî	7	69	î	70	US
50801	41100	î	7	64	î	65	1	73646	73647	ī	1	63	7	63	
50808	50810	î	7	64	Î	65		74534	74536	1	1	68	7	68	1
50835	500_0	1	7	64	l ī	65		74567		1	1	68	. 7	68	
51001	51100	1	7	69	1	70	US	74590	74595	1	1	68	7	68	
51103	51106	1	1	66	7	66		78507		1	7	65	1	66	
51147		1	1	66	7	66		78527		1	7	65	1	66	
51721		1	1	65	7	65		78544	1	1	7 7	65 65	l	66	ļ
51735	51740	1	1	65	7	65		78577 78590			7	65	1	66	1
54000		1	7	63	1	64		78909	78917	i	li	69	1 7	69	
54169 55854	55855	1 1	7	65 69	1 7	66 69		78920	78924	î	l î	69	7	69	
55878	5588 7	li	1	69	1 7	69		78940		î	î	69	7	69	1
55894	55898	i	i	69	7	69		78942	78943	1	1	69	7	69	[
56901	57000	î	7	69	i	70	US	79024		1	1	68	7	68	1
57331	2.000	î	i	65	7	65		79058		1	1	68	7	68	1
57352	57360	1	1	65	7	65		79060	79062	1	1	68	7	68	
57395	57396	1	1	65	7	65		79071	79080		1	68	7	68	
57471	57472	1	1	65	7	65		79090	01400	1 1		68 62	7 7	62	
57492	57493	1	1 1	65	7	65	770	81475	81480		1 7	68	1	69	1
57901	58000	1	7	69	1	70	US	82891 84309	84312	i	1 7	65	l i	66	1
58742	58743	1		68	7	68		84309 84322	04012	i	7	65	î	66	1
58745	58751		1	68	7 7	68		85834		lì	7	67	î	68	1
58765		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 65	1 1	66		85836	85846	î	7	67	$ \bar{\mathbf{i}} $	68	1
59511 60572		1	lí	65	7	65	1	85861	85864	Ī		67	1	68	1
61501	61600	1	7	69	li	70	US	85888	85889	1	7	67	1	68	1
61716	61717	1	lí	64	7	64		85916	85917	1		66	7	66	1
61794	0111	î	l î	64	7	64		86801	86802	1		68	1	69	
63244	63246	î	î	69	7	69		86805	86808	1		68	1	69	
63260	63261	î	1	69	7	69	1	86851	86858	1			1	69	
63263	33232	ī	1	69	7	-69		86865	86870	1			1	69	1
63276	63277	ī	1	69	7	69	1	87718	87720	1			1	63	1
63829	63833	ī	1	64	7	64	1	88032	88033	1	4			65	1
63840		1	1	64	7	64	.1	88148	00154	1 1				65	1
64305	64306	1	1	68	7	68		88153						70	U
64318		1	1	68	7	68		89816 90934						69	
64347	64350	1	1	68	7	68	1	unu34.	1 90938	1 L	7	1 00	1 1	1 00	1

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

			_				1	=	· -		1						
Numero	dei titoli	-[Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere ilta iltolo	sorteggi US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Datalla dil tit il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione P
dal	al		bile			atto	Ultimo	resor	dal	al		bile	· 1	·	ratto	Ultimo	regor
		G	<u>M</u>	A 	<u>M</u>	A 	P 	<u>교</u>		<u> </u>	G 	M.	A 	<u> </u> <u>M</u> 	<u>A</u>	P 	<u>~</u>
90946 90952	90947 90953	1	7 7	68	ļ	69 69	İ		132667 133541	132668	1 1	7	65 68	1 7	66 68		
90960	90966	ì	7	68	1 1	69	l		133562	133564	i	i	68	7	68		
90978	90981	ī	7	68	î	69			136389	136390	lî	7	68	l i	69		
91000		1	7	68	1	69			136637	136640	1	1	69	7	69		
92537 92574	92540	1	1	67	7	67			136642	136646	1	1	69	7	69		
92574		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7	67	Ì	ı	136661 136665	136663 136668	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		
92589	92590	ì	li	67	7	67			136673	136679	i	li	69	7	69		
92671	92674	li	ī	68	7	68	ŀ		136682	1000.0	lî	î	69	7	69		
94510	94515	1	1	65	7	65			136695	136696	1	1	69	7	69		
94517 94520	04594	1	1	65	7	65			137149	137154	1	7	-66	1	67		_
94542	94524	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65		ĺ	144601	144700	1	7	69	1	70	US	
94722	94724	li	i	69	7	69		1	147957 149525	148000 149526	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	69 67	1 7	70 67	US	5
94726	V-1-1	î	î	69	7	69			149537	149542	l i l	ì	67	7	67		
94729		1	1	69	7	69			149545	149548	î	î	67	7	67		
94738	94743	1	1	69	7	69		ı	149574	149576	1	1	67	7	67		
94746 94963	94748 94965	1	1	69	7	69		- 1	149585		1	1	67	7	67		
97628	94905 97632	1 1	7 7	65 63	1 1	66 64	•	ı	150044 151611	151622	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	68 69	7	68 70	US	3
97838	97839	î	7	65	i	66		I	191011	191022		4	้อล	1	10	UB	•
97841	97846	1	7	65	ī	66		1			'	,					
98410	00.400	1	7	68	1	69											
98419 98461	$98420 \\ 98462$	l l	7	68 68	1	69				TITOL	I DI	L.	500.00	00			
98523	98524	ì	í	64	1 7	$\begin{array}{c} 69 \\ 64 \end{array}$		- 1	2210	ſ	1 1	1	65	7	65 (
99611	99612	ī	ì	69	7	69			$\begin{array}{c} 2210 \\ 2275 \end{array}$	2276	î l	ì	65	7	65		
99728	99800	1	7	69	1	70	US	- 1	2857	2858	ī	ī	61	7	61		
100751 101756	101750	ļļ	1	66	7	66			6227		1	7	67	1	68		
102071	101759	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$	7 1	67 68			$6244 \\ 6251$	6247	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68		
102079		î	7	67	i	68			9510	6260 9511	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 64 \end{array}$	1 7	68 64		
107435	107438	1	1	65	7	65		- 1	9514	0011	î	i	64	7	64		
107463 107510	107517	1	1	65	7	65		ı	10493	ľ	1	7	68	1	69		
107520	$\begin{array}{c} 107517 \\ 107525 \end{array}$	1 1	7 7	65 65	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 66		1	$10609 \\ 10623$		1	7	68	I	69		
107532	107533	î	7	65	i	66			10630	10641	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69		
107811	107815	1	1	69	7	69		- 1	10650	10011	i l	7	68	i	69		
107820 107829		ļ	1	69	7	69			10684	!	1	7	68	1	69		
107831	107839	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		ŀ	13149	15000	1	1	62	7	62	TTO	
111214	10,000	î	7	68	i	69			14901 15112	15000	$\frac{1}{1}$	7 7	69 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 68	US	i
111237	111238	1	7	68	ī	69			15127		î	7	67	i	68		
113615 113656	113618 113660	1	7	68	1	69		- {	15152		1	7	67	1	68		
113682	113689	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	68 68	1	69 69		ļ	15159 15189	15160	1	7	67	1	68		
115376	115383	î	7	65	î	66		i	15189		$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 66		
115395		1	7	65	1	66			15437	15442	î	7	65	i l	66		
115397 115626	115400	1	7	65	1	66			15469	15473	1	7	65	1	66		
115648	$\begin{array}{c c} 115627 \\ 115649 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 69 \\ 69 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69			17536		1	1	65	7	65		
115666	115667	î	i	69	7	69 69			$17555 \\ 17560$	1	1	I	65	$\frac{7}{7}$	65		
115670	115671	ī	$\bar{1}$	69	7	69			17704	17724	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 70	US	
115676	115677	1	1	69	7	69			19307	19308	î	i l	67	7	67	0.0	
115689 124256	115693	Ţ	1	69	7	69			19376	19377	1	1	67	7	67		
124274	124279	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69		- 1	19380		I	1	67	7	67		
124901	125000	il	7	69	1.	70	US		19382 19804	19805	1	1	67	$\frac{7}{7}$	67		
125801	125900	î	7	69	î	70	US	- [19810	19009	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69		
126926	100000	1	1	68	7	68	-	-	19814		î	î	69	7	69		
126935 127112	$\begin{array}{c} 126938 \\ 127113 \end{array}$	1	1	68	7	68			19818		1	1	69	7	69		
128564	127113	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 66	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 66			19833	10000	1	1	69	7	69		
129011	129100	î	7	69	i	70	US		$19837 \\ 21840$	19839	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69 67	$\frac{7}{7}$	69 67		
131473	131474	1	7	67	1	68	22		23801	23900	i	7	69	i	70	US	
131495 132607	132609	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68		- 1	24448		1	7	68	î	69		
		1	7	65	1	66		- 1	24470		1	7	68	`1	69		
132618	132621	1	7 I	65 l	.1	66		, j	26112	1	1	1	68	7	68		

 $5{,}50~\%$ S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

							· -									
Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l titol strati	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US ione = P	Numero	dei titoli	i	Date lla q l tito estrat	uale lo to	della deve	lenza prima la che essere iita	sorteggio US	one = P
dal	al	ег	bile	rsa	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Presorizione	dal	al	èı	rimbo bile		alt	itolo atto	mo m	Prescrizione
		G	м	A	M	A	Pro Utt			G	М	A	M	A	Ultimo	Pres
	00100	, !	,	eo.	_	60		= 2224			_					
$26183 \\ 26196$	26186	1	1	68 68	7	68 68		$72634 \\ 72692$		1 1	7	68 68		69		
$27515 \\ 27523$	27525	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 .68	1 1	69 69		72714 72739	72742	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7 7	68 68		
27559	29993	1 1	7	68 68	1 7	69 68		73415		1	1	66	7	66		
29990 33629		ì	1.	69	7	69	İ	73429 73456	73430 73457	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	l l	66 66	7 7	66 66		
3363 6 3393 9	33638	l I	l l	69 69	7	69 69		73465 75070	75074	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 66	7	66 6 6		
34159		1	1	69	7	69		75088	1	1	1	66	7	66		
34161 34783	ł	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 65	7	69 66		75631 75644	75632 75646		1 1	69 69	7	69 69		
37001	37100	1	7	69	1	70	US	75648	75653	1	1	69	7	69		
37897 37905	1	1 1	1 7	64 68	7	64 69		75655 75657		1 1	l 1	69 69	7	69 69		
37913 37948	37915	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 1	69 69		75659 75663	75660	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		
37980	1	1	7	68	1	69		77947		1	1	66	7	66		
37984 37986		1 1	7 7	68	1 1	69 69		77990 78160	.77991	1 1	1 1	66 63	7 7	66 63		
38315		1	7	64	1	65		79701	79710	1	7	66	1	67		
38368 41110		1 1	7 7	64 65	1	65 66		80505 80531	80506 80537	1 . 1	7 7	67 67	1 1	68 68		
44480 49115	44481	1	7	62 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68		80572 80801	80900	. l l	7 7	67 69	1 1	68 70	US	2
49117	49118	1	.1	68	7	68		81201	81300	1	7	69	1	70	US	3
$49162 \\ 49823$	49165 49824	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		81501 81712	81600	'l 1	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 64 \end{array}$	1 1	70 65	US	3
49899	49900	1	1 7	68 69	7	68 70	US	81791 83701	83702	1 1	7 7	64 66	1 1	65 67		
$50601 \\ 52207$	50700	1	1	69	7	69	08	83742	85702	1	7	66	1	67		
$52210 \\ 52222$	52224	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69 69		84110 84172		1 1	7 7	65 65	l	66 66		
54513		1	1 1	69 69	7 7	69 69		84314 84323		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7	67 67		
54521 54523	54525	1	1	69	7	69		84326	84341	1	1	67	7	67		
54528 54534	54529	1	1 1	69 69	7	69 69		84818 87101	84819 87200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 69	7	69 70	U	S
54538	54539	1	1	69	7	69 69		87201 87233	87211 87242	1	7	68 68	1	69 69		_
54544 54549	54547	1	1 1	69	7 7	69		87264	87300	1	7	68	1	69	1	
54553 54558	54556	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		87352 87762		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	62	7	62 67		
54562		1	1	69	7	69		87843	ļ	1	7	67	1	68		
54577 54590			$\frac{1}{1}$	69 69	7	69 69		89533 90180	90184	l L	7 1	63	1 7	64 61		
55511	55512	1	1	66	7 7	66		91063 92501	92600	1 1	1 7	66 69	7	66	U	S
55522 55531	55526	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66		93143	93148	1	7	64	1.	65		
55581 55593	55582	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66	7	66		95701 96105	95800	1 1	7	69 64	1	70 65	U	8
61445	007.70	1	7	63	1	64 61		96331 97110	97112	1	1	65 64	7	65 64		
$62170 \\ 64023$	62173		1 1	61 66	7 7	66		97401	97500	1	7	69	1	70	U	S
65831	05040	1 1	7	68 68	1 1	69 69		98228 98255	98229	1 1	7	68	1 1	69	Ì	
$65847 \\ 65852$	65848 65854	i	7	68	1.	69		98297	00710	1	7	68	1	69		
65962 67600		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66	1 1	67 69	i	98716 98768	98719 98769	1 1	1 1	68	7	68	ł	
67902	67903	1	1	69	$\frac{7}{7}$	69 69		98773 98788	98779 98790	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	}	
67919 67923	67921 67924	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	. 7	69	ŀ	98943	30.00	1	1	63	7	63		
67938 69228		1	1 7	69 68	7	69		99003 99006			7	67	1 1	68		
69234		1	7	68	1	69		99280	100000	1	7	67	1	68		JS
$69278 \\ 69287$	69279	1	7 7	68 68		69 69		99905 100376	100000	1 1	7	69 66	1 7	66	'	בוע
69296		1	7	68	$\begin{vmatrix} \tilde{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		100817 101834	101835	1	7 7	67 63	1 1	68		
72631		1	7	68	1	09	Ì	101004	101000		'	1	^	"		

5,50 % S.O. TRENTENNALE — TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Date alla qu il tito	uale lo	della cedol	lenza prima a che essere	98.61		Numero	dei titoli		Dat alla q il tite	juale olo	della cedo	denza prima la ohe essere	sorteggio US	- I
da)	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo soi		dal	al	è	estrat rimbo bile	orsa-	ur al t	nita titolo ratto	Ultimo so	Presorfaione
		G	M	<u> </u>	M	A .	Ē <u> </u>	- -			G	M	A	М	A	<u> </u>	<u> </u>
101873	101877	1	1	68	7	68			129466	129469	1	1	69	7	69		
101886 102620 104226	102623	1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\\ 7\end{array}$	68 65 64	7 7 1	68 65 65			129471 131457 131490	129472	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1	69 68 68	7 7 7	69 68 68		
104818		1	7	66	1	67			131493		1	1	68	7	68		
106639 106648		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	64 64	7 7	64 64.			131496 131498		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7	68 68		
106654	106656	1	1	64	7	64		ł	131934	132000	î	7	69	li	70	ט	S
L06658	106659	1	1	64	7	64			136745	136750	1	7	69	1	70	U	S
L07358 L07979	107363	1 1	1 1	65 69	7	65 69		- 1	136803		1	1	69	7	69		
107979	108000	i	l	69	7	69			J		ĺ				I	1	
09173	109174	ī	î	68	7	68											
109508	109510	1	7	65	1	66											
09714		1	1	69	7	69				TITOLI	DI	L. 1.	0.000.0	00			
109733		1	1	69	7	69		ł	i	3540					0 =		
109737 109744		l l	l 1	69 69	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	69 69			1535	1543	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66	1	$\begin{vmatrix} 67 \\ 70 \end{vmatrix}$	17	o
109749		î	i	69	7	69			2301 5089	2400	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	69 67	1 7	67	U	3
10516	110517	ì	7	68	i	69		1	6539		î	7	69	i	70	U	S
110519		1	7	68	1	69			11601		ī	7	67	ī	68	Ο.	•
10527	110531	1	7	68	1	69			11616	11619	1	7	67	1	68		
111061	111100	1	7	69	1	70	US	ı	11638		1	7	67	1	68		
111215 111223		1 1	7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1	68 68			$11652 \\ 11680$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$	l	68 68		
11226	111235	ì	7	67	ì	68			12803		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	í	68	1 7	68		
114001		ī	i	64	7	64		1	12827		î	î .	68	7	68		
14443	114500	1	7	69	1	70	US		12895		1	1	68	7	68		
116901	117000	1	7	69	1	70	US		13518		1	7	67	1	68		
118614 118635		1 1	7	68 69	1	69			13525	14004	1	7	67	1	68		
118639	118640	ì	7 7	68 68	1 1	69 69			$\frac{14203}{17653}$	14204	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	64 68	7 1	64 69		
118645	118646	î	7	68	ì	69			19501	19600	i	7	69	ì	70	US	3
118691	118696	ī.	7	68	ī	69			29315	29400	î	7	69	î	7ŏ	Ü	
118710		1	7	66	1	67			31722	31757	1	7	69	ī	70	US	S
118714	118715	1	7	66	1	67			31793	31800	1	7	69	1	70	US	
118993 129347		Ţ	7	65	1	66			36879	36900	1	7	69	1	70	US	3
129347		1 1	1 1	67 69	7 7	67 69			I	I	1	ı	I	- 1	1		
129416		ì	ì	69	7	69											
129424	129426	î	ī	69	7	69				TITOLI	DI 1	L. 5	000.00	00			
129429	129430	1	1	69	7	69					~ .						
129456		1	1	69	7	69			720	730	1	7	69	1	70	US	3
129463		1	1 /	69	7	69 l			2120	2163	1	7	69	1	70	US	3

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500,000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S.

====				Date		Scad		9 A		.,,			Dat	<u> </u>	Scac	lenza	은 14
	Numero d		dal il	la qu tito	uale lo	della cedola deve	essere	sorteggio US ione = P		Numero	dei titoli	il	lla q l tit	luale olo	deve	prima a che essere	sorteggio US lone - P
Serie		ai		trat imbo bile	rsa-	al ti	itolo	oo 80 Tizio	Serie	dal	al		stra imb bile	orsa-	al t	ita itolo atto	no ec Trizio
	dal		G	м	A	м	<u>A</u>	Ultimo sort Ultimo sort US Prescrizione		uai	an	G	M	A	M		Ultimo sort = US Prescrizione
	<u> </u>					<u> </u>		·	· 			[<u> </u>	' !	<u>' </u>		<u> </u>
	•	ritoli di	L. 5	0.0	00				E	1148	1149	1	1	68	7	68	
E	113	122	1	7	69	1	70	US	E F	1151 481	1152 490	1	1 7	68	7	68 70	US
Ē E	910 915	913	1	1 1	69 69	7	69 69		F G	1118 481	1119 490	1 1	1 7	69 69	7	69 70	US
F F	113 322	122	l	7	69 68		70 69	US	G H	734 481	735 490	1	7	68 69	1 1	69 70	US
\mathbf{F}	858 113	122	l 1	1 7	68 69	7	68 70	US	H	729 732		1	7	68 68	1 1	69 69	
G G	322 912	913	1 1	7	68 69	1 7	69 69		HH	736 1119	1120	$\begin{vmatrix} \hat{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 69	1 7	69 69	•
G H	113	122	1	7	69	1	70	US US	H I	1124 481	490		Î 7	69 69	7	69	US
Ī	113 906	122 908		7	69 69	7	70 69	08	İ	1118 1121	100		i	69	7 7	69 69	
Ī J	910 113	911 122	1 1	7	69 69	7 1	69 70	us	I J	1123	1125 490		1 7	69	7	69 70	US
J K	907 113	915 122		1 7	69	7	69 70	us	K	481 481	490	1	7 7	69 69	l 1	70 70	US US
L M	113 113	122 122	1	7	69 69	1 1	70 70	US	L M	481 481	490 490		7	69	1 .	70 70	US US
M M	908 912	915	1	1	69 69	7 7	69 69		N O	481 481	490 490		7 7	69		70	US US
N O	113 113	$122 \\ 122$	1 1	7 7	69 69	1	70	US	P Q	481 481	490 490	1	7 7	69 69	1 1	70 70	US
O P	912 113	915 122	1 1	1 7	69 69	7	69 70	us	Ř S	481 315	490 319	1 1	7	69 69	1	70 70	US US
P Q R	909 113	911 122	1 1	1 7	69 69	7	69 70	US			,						
Ř S	113 416	122 420	1 1	7	69 69	1 1	70 70	US	_		ITOLI DI L		_				_
									E	644	645 651		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	$\begin{bmatrix} 7\\7\\7 \end{bmatrix}$	69	
	-	TITOLI DI	L. 2	50.0	000				E E	658 662		1	1	69	7 7	69 69	
E E	110 741	115 742	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	1 7	70 69	US	E	666 668	0.170	1 1	1	69	7	69 69	TTO
F F	110 738	115 739	1	7	69 69	7	70 69	US	E F	3452 2941	3479	1	7 7	69 68	1	70 69	US
F G	741 110	115	1	1 7	69 69	7 1	69 70	US	F F	2949 3452	3479		7	68 69	1 1	69 70	US
H	110 353	115		7 7	69 68	1	70 69	US	G G	670 3213				69 68	7 7	69	
H I	741 110	742 115	1 1	7	69 69	7	69 70	US	G G	3216 3452	3479	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 69	7 1	68 70	US
Ī J	743 110	115	1	1 7	69 69	7	69 70	US	H H	648 652	650 654	1	1	69 69	7 7	69	
K K	110 352	115	1 1	7 7	69 68	1	70 69	US	H H	657 668	669	1	1 1	69	7 7	69 69	TTG
$\overline{\mathbf{K}}$	742 110	743 115	1 1	1 7	69 69	7	69 70	US	H I I	3452 2941	3479 2944		7 7	69 68	1 1	70 69	US
M N	110 110	115	1	7 7	69 69	1 1	70 70	US US	I I	2955 2960		1 1	7	68 68	1 1	69 69	ļ
N O	738 110	743 115	1	1 7	69 69	7	69 70	US	I	$\frac{2962}{3452}$	2963 3479		7 7	68 69	1 1	69 70	us
0	350 110	351 115	I	7 7	68 69	1 1	69 70	US	J	644 656		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69 69	7	69 69	
P P	738 110	743 115	1	1 7	69 69	7	69 70	US	\mathbf{J}	$665 \\ 3452$	670 3479	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 69	7	69 70	US
Q R S	110	115	1	7 7	69 69	1 1	70	US	K L	3452 3452	3479 3479	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70	US
5	1 10	, 70	, *	•	1				M N	3452 3452	3479 3479	1 1	7 7	69 69		70	US US
	ר	ritoli di	L. 5	00.0	000				O P	3452 3452	3479 3479	1	7 7	69 69		70	US US
É E	481 1116	490	1 1	7 1	69 69	1 7	70 69	US	Q R	3452 3452	3479 3479	1 1	7 7	69		70	US US US
Ē	1120	[ī	î	69	7	69		S	1956	1969	1	7	69	1	70	1 02

6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero de	oi titoli		Dat alla q il tit estra rimb	luale olo tto	della cedo deve u	lenza prima la che essere ita itolo	g.	Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	done - D
dal	al	G	bile M			ratto	Ultimo sor US Dresorizione	dal	al	G	bile			titolo ratto A	Ultimo	Descondence
		<u>, </u>	1		<u> </u>	1 -	<u> P </u>		<u>, </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	TITOL	I D	I L.	12.50	0			12936	70040	1	1	68	7	68		
11 +	37	1	7	69	1	1 70	ı US	$12941 \\ 12948$	12942	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68]	
797		1	7	65	1	66		13033	13034	1	7	68	1	69	•	
1927 2940	3000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1 1	67	us	13038 13041	13042	1 1	7 7	68	1	69		
3009	3000	ī	ĺi	68	7	68	US	13474	13042	1	7	60	1 1	61		
3012		1	1	68	7	68		13487		lī	7	60	ī	61		
3015 3018	3019	1	l I	68	7	68		13512	13513	1	7	65	1	66		
3033	3036	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		$13547 \\ 13673$	13675	1	7	65 67	1 7	66 67		
3419	3422	ī	7	65	i	66		13735	13742	i	7	66	l i	67		
3433		1	7	65	1	66		13758		1	7	66	1	67		
3437 4101	4200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	65	1	66	TTO	13776	10550	1	7	66	1	67		
5351	4200	lì	lί	69 69	1 7	70 69	US	13778 13785	.13779	1 1	7	66 66	1	67 67		
5360	536 3	1	î	69	7	69		15231	15247	ì	7	69	i	70	U	S
5368		1	l	69	7	69		15527		1	7	67	1	68		
5377 6147	6164	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7 7	69		16211		1	1	69	7	69		
6185	6200	i	ì	69	7	69		$16214 \\ 16231$		1 1	1 1	69 69	7	69 69		
6244	$\boldsymbol{6245}$	1	î	67	7	67		16255	i	ì	ì	69	7	69		
6259	6262	1	1	67	7	67		16258	16261	1	1	69	7	69		
6635 7731	$\frac{6637}{7732}$	1	1 1	68	7	68	!	16301 16445	16400 16447	1	7	69	1	70	U	S
7960	7963	ī	7	68	ĺí	69		16452	16453	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 67	1 1	68 68		
8041	8045	1	7	68	. 1	69		16460	16463	î	7	67	î	68		
8062 8069	8072	l	7	68	1	69		17844	17847	1	7	65	1	66		_
8256	8072 8280	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7	68	1	69 67		17881 18458		1 1	7	69 66	1	70 67	U	S
8299	8300	î	7	66	î	67		18467	18468	i	7	66 ·	1 1	67		
8451	8452	1	1	69	7	69		18472		1	7	66	ī	67		
8455 8462		l I	1	69 69	7 7	69		18486	10500	Į	7	66	1	67		
8473		ì	i	69	7	69 69		19589 19931	19592 19932	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		
8475	8479	ī	ī	69	7	69		19939	10002	î	7	68	i	69		
8481	8482	1	1	69	7	69		19945		1	7	68	1	69		
8484 8493		1 1	1	69 69	7 7	69 69		19958 19960		1	7	68	1	69		
8498	8500	î	î	69	7	69		19962	19963	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	68 68	1	69 69		
8507	8510	1	1	67	7	67		19966		ī	7	68	î	69		
8525 8537	8540	1 1	1 1	67 67	7	67 67		19974 19978	19975	1	7	68	1	69		
8582	8593	î	ì	67	7	67		20313		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 67	1 7	69 67		
8598	8599	1	1	67	7	67		20354	20365	î	î	67	7	67		
10037 10048	10043	1	1	69	7	69		20770	20771	1	1	66	7	66		
10048	10060		l l	69 68	7 7	69 68		20814 20830	20817	1	1	68	7	68		
10455	10458	î	ì	68	7	68		20867	20868	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68		
10469		1	1	68	7	68		20881	20882	î	î	68	7	68		
10543 10546	10547	1	1	67	7	67		20886	20887	1	1	68	7	68		
10546	10947	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 53	7 7	67 53	P	$21240 \\ 22124$	21241	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 66	1	69		
10767	10800	1	7	69	i	70	ŪS	22347	22356	1	1	65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 65		
11958	11977	1	1	69	7	69		22460		1	1	67	7	67		
11980 11986	11981 11987	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69		22612		1	7	68	1	69		
11990	11993	ì	ì	69	7	69 69		$egin{array}{c} 22614 \ 22625 \ \end{array}$	22629	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69		
12021	12024	1	7	53	1	54	P	22633	44049	i	7	68	1	69		
12447 12551	12600	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	66	7	66	TTO	22637	22638	1	7	68	1	69		
12001	1.2000	1	7	69	1	. 70	US	22646		1	7	68	1	69		

]_									
Numero	dei titoli	i	Data Ila quil tito	uale do to	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US	lone - P		Numero o	lei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo ito	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	1 = 910
dal	al		bile			itolo atto	ů I	ortz	•	dal	al	è	rimbo bile		al ti	tolo atto	og #	rigi
		G	М	A	М	A	CIE:	Pree				G	м	A		A	CIE	Presc
		è i	il tito estrat rimbo bile	olo to rea-	deve un al t estr	essere ita itolo atto	Ultimo	US US Presentations				è	il tito estrat rimbo bile	olo eto ersa-	cedol deve un al ti	a che essere ita tolo atto	I Ultimo	Si Discontatione
31436 31537 31610 31946 31948 31965 31971 31980 32047 32052 33159 33164 33171 33324	31551 31611 31950 31966 31973 33161 33166 33327		17 11 11 17 77 77 77	67 65 61 69 69 69 69 66 67 67 67 67	7 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1	67 66 61 69 69 69 69 67 67 68 68 68				43723 45804 48213 48221 48232 48241 48247 48260 48268 48290 48513 49801 49819 50617	43775 45811 48214 48236 48243 48254 48261 48292 48514 49805 49826 50618		771111111111111111111111111111111111111	69 65 69 69 69 69 69 69 69 65 66 66	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 66 69 69 69 69 69 69 69 65 66 66 68		รร

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

		<u> </u>			
Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto	Scadenza celola prima cedola che deve essere unita	Numero dei titoli	Data dalla quale ii titolo estratto	Scadenza della prima cedola che deve essere unita
dal al	è rimborsa- bile	al titolo c l R	dal al	è rimborsa- bile	al titolo estratto
	G M A	Press		G M A	M A 5 A
52832 53412 53415 53440 54456 54459 54789 55098 55098 55100 56257 56259 56274 56276 56278 56279 56709 56776 57470 57475 57745 5745 58769 5879 58769 5879 58802 58803 58817 58844 58859 5880 58817 58844 58859 58860 58969 58970 59217 59278 59283 59287 59283 59844 59838 59849 59858 59849 59858 59859 59864 59880 59880 5987 61445 61448 61481 61498 61482 61499 63801 63900 64471	e rimboreabile G M A 1 7 66 1 7 68 1 7 68 1 1 68 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 68 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 1 69 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68 1 7 68	Control Cont	70113 70115 70118 70129 70136 70145 70157 70158 70160 70163 70432 70443 70451 70452 70467 70468 70489 70491 70494 71452 73403 73481 73481 73482 74205 74209 74219 74233 74276 74292 74293 75740 75752 75756 76129 76138 76181 76181 77701 77711 77739 77742 78917 78925 78926 78979 78982 79051 79070 79301 79400 80515 80520 80578 80579 80581 80589 81621 81623 81640 81969 82909 82910 82922 82940 84655 84656 84756 84756 84756 84756 84756 84758 85386 86141 86142 86151 86162 86163 86175 86180 89126 89126 89126 89165 89258 89295 99099 91000 91101 91200 91655 91657 91659 91665 91665	c m A	Compared Compared
69901	1 7 67	1 68	91659 91665 94018 94021 94047 94048	1	7 66

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

<u></u>									l				_				٠	
Numero	dei titoli	l i	Date lla quil tite estrat rimbe bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorteg US	Presortzione - P		Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur	lenza prima la che essere iita itolo	sorteg US	Prescrizione = P
dal	al	G	м		- estr M	atto A	Ultimo	resor		dal	al		bile		l — —	atto	Ultimo =	евсті
			m	<u>A</u>	NI	<u>A</u>	 					G	м	A .	M	A	 	<u> </u>
94082 94098 95137 95145 95573 95583 95589 97801 97922 97936 97938 97982 97996 98000 98053 98058 98062 99722	94093 94099 95153 95586 95590 97900 97923 97986 97997		11771117111177777	69 66 66 69 69 69 69 69 69 66 66 66 67	77117777711111111	69 67 67 69 69 69 69 69 69 69 67 67 67 68 68	US	S		10252 10262 10284 10286 11201 11339 11402 11421 11429 11434 11443 11461 11484 11701 11719 12501 12591 12634 12646	10257 10265 10290 11300 11340 11430 11445 11463 11705 11720 12576 12596 12635		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7	67 67 67 67 69 64 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	77771777777117711	67 67 67 67 70 64 68 68 68 68 68 68 69 69	I)
99800	тітоі		, 7 , T	50.00	0	68			,	12660 12682 13220 13223 13358	12692 13226	1 1 1	7 7 7	68 68 68 68 69	1 1 1 7	69 69 69 69		
196	11101	_					1			13360		l l	1 1	69	7	69		
136 1208 1239 1277 1290 2351 2401 2508 2548 2708 2714 2740 3625 3645 4601 4619	1209 1240 1292 2381 2500 2709 2715 2741	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7777111111111111	65 67 67 67 69 69 66 68 68 68 67 69 69	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 68 68 68 68 70 66 66 68 68 68 67 67 69	US US	8		13366 13376 13383 13399 14803 15401 16379 16384 16454 16500 16626 16648 16660 16929 16935	13379 13386 14804 15500 16394 16459 16629		1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7	69 69 69 69 69 69 65 67 67 68 68	777711777777711	69 69 69 58 70 69 69 65 65 67 67 69 69	F U	S
4640 4642 4651 4663 4672 6145 7223 7246 7292 7304 7312 7319 7326 7330 7340 7345 7361 7376 7383 7396 7545 7560 7570 8876 8888 9565 10201 10234	4644 4653 4673 6146 7305 7322 7343 7350 7365 7384 7400 7548 7564 7574 8877 8892		111117111777777777777777111	69 69 69 69 67 68 68 68 68 68 68 68 68 67 67 67 67 67 67	77777111111111111777	69 69 69 69 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 67 67 67	P			16949 16968 16982 17901 18026 19901 20303 20309 20321 20332 20348 20350 20359 20379 20390 20400 20896 20902 20915 20945 20945 20989 21524 21595 22508 22513 22518 24953	16983 18000 18032 19941 20304 20314 20351 20360 20393 20949 21596 22519 24954		777717111111111777777117777	68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	111171777777777711111771111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	U	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 50.000

					_]								
Numero dei titoli	dalla il t estr è rim	ata quale itolo atto borsa- ile	della cedol deve un al ti	enza prima a che esserc ita itolo atto	ao sorteggo = US	Presortzione = P	Numero	dei titoli		il tit estra	quale colo tto orsa-	della ced deve u al	adenza prima ola che e essere inita titolo tratto	sorteg US	Prescrizione - P
GS1 MI	GN	1 A	M	A	Ultimo =	Prese	dai	an		м	A	$-\frac{\cos}{M}$	A	Ultimo =	гево
24967 24969 24986 24987 25209 25210 25230 25231 25247 25252 25255 25266 25274 25277 25001 26011 26018 26019 26027 26031 26044 26046 26070 26075 26081 26090 26548 26551 26577 26580 26751 26761 27919 27938 27946 27953 27961 27962 28808 28824 28931 28934 28946 28955 29362 29368 29391 29399 29368 29391 29399 29400 29869 29870 30314 30316 30324 30347 32108 32177 32514 32951 33063 <th>111111111111111111111111111111111111111</th> <th>65 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69</th> <th>1</th> <th>66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6</th> <th>US</th> <th></th> <th>33921 33929 33958 33983 34469 34948 36601 39609 39611 39648 39850 39806 39806 39809 39814 39819 39831 39847 39850 39863 39863 39867 39872 39881 40902 40931 40931 40938 40940 411001 41701 41703 41719 41752 42048 42066 42077 42048 42066 42077 42048 42066 42077 42048 42068 42077 42048 42069 42629 42642 43531 43542 43550 44013 44047 44050 44612 44621 44621 44629 44634 44750 44750 44758 44765 44765 447781 447781 447701</th> <th>33959 33985 36700 39612 39651 39810 39821 39848 39851 39864 39874 39883 - 40941 41100 41704 41732 41754 42049 42068 42049 42068 42098 42630 43544 44021 44041 44041 44613 44622 44747 44755 44759 44775</th> <th>1 1 1 1</th> <th>777771711111111111111111111777771111111</th> <th>677 677 688 689 699 699 699 699 697 677 679 688 688 688 688 688 688 688 688 688 68</th> <th>1111171777777777777777711111777777111111</th> <th>688 688 699 699 699 699 699 699 698 688 68</th> <th>US</th> <th></th>	111111111111111111111111111111111111111	65 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1	66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US		33921 33929 33958 33983 34469 34948 36601 39609 39611 39648 39850 39806 39806 39809 39814 39819 39831 39847 39850 39863 39863 39867 39872 39881 40902 40931 40931 40938 40940 411001 41701 41703 41719 41752 42048 42066 42077 42048 42066 42077 42048 42066 42077 42048 42068 42077 42048 42069 42629 42642 43531 43542 43550 44013 44047 44050 44612 44621 44621 44629 44634 44750 44750 44758 44765 44765 447781 447781 447701	33959 33985 36700 39612 39651 39810 39821 39848 39851 39864 39874 39883 - 40941 41100 41704 41732 41754 42049 42068 42049 42068 42098 42630 43544 44021 44041 44041 44613 44622 44747 44755 44759 44775	1 1 1 1	777771711111111111111111111777771111111	677 677 688 689 699 699 699 699 697 677 679 688 688 688 688 688 688 688 688 688 68	1111171777777777777777711111777777111111	688 688 699 699 699 699 699 699 698 688 68	US	
33919	1 7	67	1	68		- [47508	47509		ī	69	7	69		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

•								`	Ì_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Numero	dei titoli	i	Data lla qu il tito estrati rimbo	iale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione = P	-	Numero	dei titoli		Data alla qui il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere uita itolo	sorteggio US	Prescrizione = P
dal	al	l	bile			atto	Ultimo	escri		dal	al		bile			ratto	Ultimo	Fog
	<u> </u>	G	м	A	<u>м</u>	A	5	Pre	$ _{-}$			G	М	<u>A</u>	м	A	<u></u> 5	
47540 47552 47560 47562 47573 47583 47586 47590 47597	47567			69 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 69				63212 63237 63273 63280 63290 63292 63515 63528 63538	63213 63239 63274 63516	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	68 68 68 68 68 68 68	7 7 7 7 7 7 1 1	68 68 68 68 68 68 69 69		
48268 48297 48601 49601 53609 54208 54215	48270 48300 48700 49700 53611 54217	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1	66 69 69 67 69	1 1 1 1 7 7	67 67 70 70 68 69	Us Us		1.	63542 63550 63589 64337 64386 64395 64656	63558 63593 64672	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 70	Uŝ	S
54219 54223 54228 54238 54238 54297 54283 54297 56419	54220 54232 54261 54293 54298	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7	69 69 69 69 69 69 69 68	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 69		•		65380 66409 66426 66433 66441 66449 66454 66470	66410 66446 66459	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1	67 69 69 69 69 69 69	1 7 7 7 7 7	68 69 69 69 69 69		
56430 56446 56470 56497 56810 56836 57631	56451 56471 56498 56812 57632	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1	68 68 68 68 66 66	1 1 1 1 7 7	69 69 69 69 66 66				66480 66492 66499 67001 67385 67389 67601	66481 66500 67100	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	69 69 69 66 66 66	7 7 1 1	69 69 70 67 67 70	US US	
58525 58533 58547 58558 58563 58648 58651 58681	58528 58559 58565 58653 58683		7 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 67 67 67	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 68 68				68451 68453 68605 68610 68640 69321 69350 69357	69351	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	67 66 66 66 68 68	777777777	67 66 66 66 68 68 68		
59115 59139 59158 59166 59200 59245 60103	59163 59167 59246	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 67 67 67 66 69	7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 66 69				69362 69534 69540 69561 69570 69577 69579	69537 69543 69562	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 69 69 69 69	7777777	68 69 69 69 69 69		
60105 61218 61622 61631 61638 61646 61665 61670 61683	61632 61641 61649	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	69 67 67 67 67 67 67 67	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 67 68 68 68 68 68 68				70306 70315 70317 70325 70350 70365 70374 70381 70388	70310 70318 70326 70353 70366 70375 70382 70389	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69 69 69		
61695 62318 62347 62804 62813 62818 62830 62836 62841	62319 62809 62819 62834	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	67 67 69 69 69 69 69	1 7 7 7 7 7	68 67 67 69 69 69 69				70392 70551 70567 70576 70583 70586 70589 70806 70826	70568 70577 70590 70807	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	66 66 66 66 66 67	1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 67 68 68		
62850 62863 62867 62871 63208	62853 62864	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 68	7 7 7 7 7	69 69 69 69 68				70862 70865 70895 71247 71615	70868 71249 71618	1 1 1 1	7 7 7 1 1	67 67 67 65 69	1 1 7 7	68 68 68 65 69		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

								_							_		
Numero	dei titoli	•	Dat alla q il tite estrat rimbe	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sortegg US	Prescrizione = P	Numero	del titoli	-	Dat alla o il tit estra rimb	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	one - P
dal	al		bile	• 		atto	Ultimo =	эвсгі	dal	a.l	ļ	bile ——	Э		ratto	Ultimo	orizi
		G	<u> M</u>	A .	M	A	<u> </u>	Fr			G	м_	A ,	<u> M</u>	A	<u> </u>	Presorizione
71628 71637	71630 71638	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			82964 83101	82965 83200	1	7 7	65 69	1 1	66 70	US	Į
$71641 \\ 71647$	71643	l	1	69	7	69			83501		1	7	67	1	68		
71650		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69	•		83535 84303		1 1	7	67	1 7	68 66		
71675	71.000	1	1	69	7	69			84307		1	1	66	7	66		
71680 71689	71683 71691	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69 69			84312 84347		1	1 1	66 66	7 7	66 66		
71694	71700	î	lì	69	7	69			84351	84352	i	i	66	7	66		
72909	72978	1	7	69	1	70	US		84354	84355	1	1	66	7	66		
74358 74367		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69 69		ı	84357 85226	84362	1	1	66	7	66		
74511	74512	ì	lí	68	7	68			85234	85227	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67		
74520	74522	1	1	68	7	68			85250	85253	î	ī	67	7	67		
74577. 76053	76054	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68			86501	86600	1	7	69	1	70	US	
76056	76054 76057	ì	1	67	7 7	67 67		ı	86725 88223		1 1	1 7	66 65	7 1	66		
76079	,,,,,	1	1	67	7	67			88270	.]	i	7	65	i	66		
76086 76108		1		67	7	67			88273	88275	1	7	65	1	66		
76133		1 1	7 7	65 65	1 1	66 66		i	88279 88523	88280	1 1	7 7	65 65	1 1	66 66		
76162	76164`	ī	7	65	1	66			88739	88743	î	7	69	i	70	US	
77934 78801		1	7	65	1 7	66			89214	89216	1	1	69	7	69		
79206	79209	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 69	7 7	66 69			89219 89230	89223	1 1	1 1	69 69	7	69 69		
79213	79217	1	1	69	7	69			89234	89235	î	i	69	7	69		
79222 79230	79225 79231	1	1	69	7	69	,	l	89251		1	1	69	7	69		
79230 79241	79231 79242	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69			89261 89269	89270	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	$\begin{vmatrix} 69 \\ 69 \end{vmatrix}$		
79244	79245	1	1	69	7	69			89275	09210	i	i	69	7	69		
79247 79256		1	1	69	7	69			89283		1	1	69	7	69		
79266·	79270	1 1		69 69	7 7	69 69	1	- 1	89297 89300		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69 69		
79290		1	1	69	7	69		1	89901		i	i	69	7	69		
79539 79543	79540 79547	1	1	68 68	7 7	68		1	.89909		1	1	69	7	69		
79565	19041	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	68	7	68 68		ı	89927 89930		1	1 1	69 69	7	69 69		
79568	79569	1	1	68	7	68			89933	89934	i	i	69	7	69		
79594 80014	79595	1	1	68	7	68			89937	222.42	1	1	69	7	69		
80076		1	1	68 68	7	68 68			89940 89947	89942	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		
80255		1	1	65	7	65			89973	89974	î	i	69	7	69		
80922 80925	80926	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67 67		j	89997	01451	1	1	69	7	69		
81012	30920	i	ì	58	7	58	P		91449 93408	91451 93410	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 67	7 7	65		
81709	81711	1	7	66	1	67	_		93416	93420	î	î	67	7	67		
81770 82015	81779 82016	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 1	66 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 69			93464	0.4900	1	1	67	7	67		
82018	02010	î	î	69	7	69		- 1	$94205 \\ 94222$	$94208 \\ 94223$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 67	1 1	68 68		
82032	0000=	1	1	69	7	69		ı	94242	94243	î	7	67	i	68		
82034 82053	82035	1 1	1 1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		ı	94260	94262	1	7	67	1	68		
82056	82058	ì	ì.	69	7	69		ĺ	$egin{array}{c} 94277 \ 94287 \end{array}$	94279	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68		
82061		1	1	69	7	69			94734		î	i	68	7	68		
82068 82070		1 1	1	69 69	7	69 69		1	94764	94766	Ţ	1	68	7	68		
82074		î	ì	69	7	69			$94768 \\ 94789$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68		
82084	09004	1	1	69	7	69	f .		94791		î	i	68	7	68		
8209 1 82601	82096 82625	1 1	1	69 69	7 7	69 69			95101	95200	1	7	69	1	70	US	
82664	02020	ì	ì	69	7	69			95525 96130		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69		
82677		1	1	69	7	69			96142	96147	î	7	68	i l	69		
82687 82805	j	1 1	1 1	69 67	7	69 67			96167		1	7	68	. 1	69		
82844		ì	ì	67	7	67			96185 96196	96187	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	68 68	1	69 69		
82848	82849	1	1	67	7	67		- [97212		i	7	66	1	67		
82879 82897	82880 82899	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	67 67	7 7	67 67		ļ	98008		1	7	68	1	69		
82949	52000	ì	7	65	í	66			98016 98027	98033	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	68 68	1 1.	69 69		
Į.			l		!			l			_	•	55	•			

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

												_				
Numero dei titoli	Da dalla il tit estra è rimb	quale tolo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	one = P	N	umero	dei titoli	1	Data lla qu il tito estrat	uale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	lone = P
dal al	bil			atto	omii 	orizi	da	.]	al	e i	bile			itolo atto	iji "	soriz
	G M	<u> </u>	M	_ A	<u> </u>	Pre				G	м	A:	М	A	dit	PP
98065 98078 98082 98093 100544 100576 100710 100715 100720 100724 100729 100737 100741 100749 100751 100786 100781 100790 100791 100793 100790 100791 100793 100794 100799 100800 100964 100965 100991 101508 101721 101764 101779 104522 104523 104559 106357 104580 104598 106373 106375 106375 106378 106373 106375 106378 106375 106378 106381 106383 106389 106901 107002 107032 107037 107045 107047 107049 108017 108030 108031 108071 108030 108091 109340 109340 109342 109407 109409 109408 110056 110072 110073 110074 110073 110074 110075 110073 110076 110077 110080 110096 110097 110140 110096 110097 110140 110076 110077 110070 110730 110740 110740 110741	bil	le .	esti		Using Using		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	0846 0916 0927 0932 0940 0974 09978 2813 5642 5654 56656 6006 6006 6007 7716 6006 6006 6007 7716 7801 7801 1738 1897 2712 2734 2738 2777 2792 13247 3247 3257 4263 4280 4878 56668 56688 56688 56688 56688 56688 56688 56688	110917 110941 110976 110980 113332 113369 115657 115686 116008 116055 116065 117900 118813 118846 118877 121120 121700 121898 122600 122739 122778 122794 124225 125604 125607 125620 125651 125669 126342				al t estr	itolo atto	US P US	5
110772 110780	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	67 67	1	68 68				6382 6398	126383	1	7	68 68	1	69 . 69		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	i titoli	1 1	Date ila qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	Precorizione=P		Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita zitolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P
dal	al	l	bile	<u> </u>	estr	atto	Ultimo	960	1	dal	a.l		bile	' 	est	ratto	Ultimo	1080
		G	M	<u>A</u>	M 	A	5 _. 	<u> </u>			1	G 	<u>м</u>	A	M 	<u>A</u>	5 	<u> </u>
126573 128528 128543	128544	1 1 1	1 7	65 66 66	7	65 67				140830 140835	140831	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		
$\begin{array}{c} 128547 \\ 128562 \end{array}$		1 1	7 7 7	66 66	1 1 1	67 67 67				140839 140848 140874	140849	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
128584 128593	$\frac{128586}{128594}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67				$140891 \\ 141132$	141194	1 1	1 7	69	7	69 70	U	œ
128908	120001	î	7	65	l î	66				142101	142200	ì	7	69	ì	70	ΰ	
128915	128916	1	7	65	l ī	66				142706	142707	ī	i	66	7	66	~	~
128941		1	7	65	1.	66	ļ			142751	142753	1	1	66	7	66		
$129401 \\ 129415$		1	1 1	68 68	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	68 68				142762	140500	1	1	66	7	66		
129423	129425	1	1	68	7	68			1	$\begin{array}{c} 142776 \\ 142787 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 142780 \\ 142792 \end{array}$		1 1	66	7 7	66		
129439	110110	î	î.	68	7	68			1	142795	142796	ì	lì	66	7	66		
129458		1	1	68	7	68				142883		ī	7	59	l i	60	F	•
129905	129909	1	1	69·	7	69				143303		1	7	68	1	69		
129920 129936	129922	1	1	69 69	7 7	69 69				143306		1	7	68	1	69		
129942	129943	ì	ì	69	7	69	ļ			$143322 \\ 143329$		1 1	7	68 68	1	69 69		
129964	129967	1	1	69	7	69			l	143346	143348	î	7	68	i	69		
129974		1	1	69	7	69			ľ	143354	143355	1.	7	68	1	69		
129978 129982	129983	1	1 1	69 69	7	69				143381	143382	1	7	68	1	69		
129986	129987	ì	1	69	7	69 69			ļ	$143398 \\ 143578$	143579	l l	7	68 66	1 7	69 66		
129993	129994	î	ì	69	7	69				143688	143689	ì	1	68	7	68		
130701		1	7	68	1	69				145916	}	ì	ī	67	7	67		
130719 130731	130740	1	7	68	1	69	1			145929	145930	1	1	67	7	67	}	
130758	130740	1 1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69				$\frac{145943}{145952}$	145945	1 1	1	67	7	67		
130786	130787	î	7	68	î	69				145959		ì	1 1	67 67	7	67 - 67		
131424		1	1	68	7	68	ļ			145992	145994	î	ì	67	7	67		
131433 132614		1	1 1	68	7	68				146912	146913	1	7	67	1	68		
132623		1 1	7 7	66 66	1 1	67 67	,			146915 146917	146919	1	7	67	1	68		
132660		ì	7	66	ī	67	ŀ			146993	146919	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68		
133406	133407	1	1	69	7	69			1	147535	220002	ì	i	66	7	66		
133414 133417			1 1	69	7	69				147597	147599	1	1	66	7	66		
133427		1 1	\	69 69	7	69 69				148029 148061	148033	1	1	68	7	68		
133437		i	î	69	7	69	}			148156	148064 148158	1 1	1 1	68 69	7	68 69		
133439		1	ì	69	7	69				148165	148166	ì	î	69	7	69		
133445	133446	1	1	69	7	69	ľ			148181		1	ī	69	7	69		
133448 133454	133451 133456	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7	69 69				$148510 \\ 148536$	148511	1	1	66	7	66		
133458	100±00	1	i	69	7	69				148558	148560	1	1 1	66 66	7	66 ·		
133467	133469	1	1	69	7	69			ł	149601	149700	ıî l	7	69	í	7 0	U	3
133472 133476	133474	1	1	69	7	69				150205	150207	1	1	69	7	69		
133478	133481	1 1	1 1	69 69	7	69 69			ľ	$150225 \\ 150243$	$\begin{array}{c c} & 150227 \\ & 150246 \end{array}$	1	1	69	7	69		
133484		î	î	69	7	69				150245 150265	150240	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		
133493	133495	1	1	69	7	69				150282		î	î	69	7	69		
133497 134301	$133498 \\ 134400$	1	1	69	7	69		ď		150297	150299	1	1	69	7	69		
135158	194400	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 69 \\ 65 \end{array}$	1 1	70 66	U	8	1	151117 151131		1	1	68	7	68		
137713	137716	î	7	67	ī	68				151166		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	. 7	68 68		
137774		1	7	67	1	68				151190	151193	î	î	68	7	68		
138115 138127	138133	1	7 7	67	1	68				151196	151197	1	l	68	7	68		
138142	138143	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68 68				151901 151904	151908	1	7	68	ļ	69		
138179	100110	î	7	67	î	68				151904 151914	151919	1 1	7	68 68	1	69 69		
139618	139619	1	Ţ	66	7	66			Ī	151921		i	7	68	i	69		
139621 139639	139623	1	1	66	7	66			Ī	151926	151927	ī	7	68	1	69		
139667		1 1	1 1	66 66	7	66 66			Ī	151932	151047	1	7	68	1	69		
140601		î	7	66	í	6 7				151940 151945	151941 151947	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69		
140604	140606	1	7	66	1	67				151982	101341	i	7	68	i i	69		
140614 140635		1	7	66	1	67				152601	152602	1	1	69	7	69		
140825		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 69	7	67 69			I	$\frac{152611}{152617}$	152613	1	1	69	7	69		
1						30			l	102011]	1	1	69	7	69		

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50,000

Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	ale lo co	Scade della j cedole deve e uni	orima che essere	sorteggio US		Numero	dei titoli	í	Data lla q il tito estrat	uale olo to	Scade della cedola deve e uni	prima che ssere ta	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
dal	al	èr	imbor bile	:6a	al ti estr	tolo	Ultimo sorta US US	1	dal	al	ė :	rimbo bile		al ti estra		Ultimo
		G	м	A	м	A	Ultimo Prescriz				G	M	A	м	A	dit
1 KO/199	152624	1	ľ	69	7	69			164629		1	1	69	7	69	
152623 152629	152630	ì	î	69	7	69		1	164633		ì	i	69	7	69	
152650	152654	ī	1	69	7	69		l .	164640		1	1	69	7	69	
152668	152669	1	1	69	7	69		1	164650		1	1	69	7	69	,
152686	152690	1	1	69	7	69		1	164653		ļ	1	69	7	69 69	
152694	152695	1	1	69	7	69			164675		1	1	69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	
152697		l	1 1	69 65	7	69 65		1	164684 164686		ì	l i	69	7	69	
153422 153653		i	ì	69 .	7	69		ł	164700		ī	î	69	7	69	
153663		lî	î	69	7	69			165620	165622	1	7	67	1	68	
153666		lī	1	69	7	69			165639		1	7	67	1	68	1
153673	153675	1	1	69	7	69			165649		1	7	67	1 1	68	
153677		1	1	69	7	69		1	166253	166254	1	7	67	1 1	68 68	ł
153683	153684	ļ	1	69	7	69		1	166287	166289	1	7	67	7	66	
153690		1	1	69	7	69 69		1	$167255 \\ 167765$	167256 167766	1 1	1	68	7	68	
153695 153700		1 1	1	69	7	69]	1	167785	107700	i	i	68	7	68	
156318	156320	ı	7	66	Ιί	67		1	167910		ī	1	66	7	66	
156398	156399	ì	7	66	î	67		1	167934		1	1	66	7	66]
156506	156508	ī	1	69	7	69	1	1	167974		1	1	66	7	66	us
156513		1	1	69	7	69		i	168251	168300	1	7	69	1 1	70 60	08
156516	156518	1	1	69	7	69		1	168541		1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	68	1 7	69 68	
156522	156525	1	1	69	7	69			168808 168889		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	68	7	68	ļ
156532	156550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		1	169601	169700	i	7	69	l i	70	US
156549 156553	156550 156555	i	l i	69	1 7	69			170708	100,00	lī	7	68	1	69	
156561	156567	î	î	69	7	69		l l	170711		1	7	68	1	69	1
156570	156571	ī	1	69	7	69		1	170719	170723	1	7	68	1 1	69	
156583		1	1	69	7	69		1	170729	170730	1	7	68	1 1	69 69	1
156599		1	1 1	69	7	69	170	1	170777	170779	1 1	7	68	ì	69	
156601	156700	1	7	69		70	US		170797 170843	170844	î	7	68	î	69	1
156815		1 1	1 1	67	$\frac{7}{7}$	67		1	170851	1,0011	î	7	68	1	69	
156817 156911	156913	1	ì	67	7	67		1	170865		1	7	68	1	69	
156928	156930	î	1	67	7	67		1	170868		1	7	68	1	69	
159637		1	1	65	7	65		1	170881		1	7	68	1	69	
159852		1	1	67	7	67		1	170890	170891	1	7	68 66	l I	69	
159866	159870	1	1	67	7	67			174703 174714		1 1	7	66	\ î	67	1
160212	160214	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		1	174756	174759	l î	7	66	1	67	İ
160220 160240	160229 160241		li	69	7	69		1	174765		1	7	66	1	67	
160244	100241	î	lì	69	7	69			174768	174773	1	7	66	1	67	
160246	160247	1	1	69	7	69	1		176465		1	7	65	I	66	1
160258	160259	1	1	69	7	69		- I	176467	l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	
160268		1	1	69	. 7	69			176469	178100	î	li	68	7	68	
160294	160296	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	US	ŀ	178096 178633	178635	Î	7	66	li	67	1
162566	162597	1 1	7	68	li	69	05	ļ	178679		1	7	66	1	67	
162901 162905	162906	i	7	68	Î	69		1	179415		1	1	68	7	68	1
162917	162918	lî	7	68	ī	69		İ	179435		1	1 1	68	7	68	}
162936	202020	l ī	7	68	1	69			181424			7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	
162939	162941	1	7	68	1	69		l l	181445			1 7	66	li	67	1
162992	162996	1	7	68		69		ĺ	181460 181755		î	li	59	7	59	P
163825	163826	ļ	1	69	7	69			183455		î	1 7	65	ĺ	66	1
163833	169045	1		69 69	7	69		1	183485	183486	1	7	65	1	66	
$\frac{163843}{163850}$	163845	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69			183501	183600	1	7	69	1	70	U
163859	163861	li	1	69	7	69		1	185244		1	7	67	1	68	1
163882	163885	Î	1	69	7	69	ı	ı	185248		1	7	67		68	1
163887	163889	1	1	69	7	69	1	1	185281		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	i	68	
163891		1	1	69	7	69		ŀ	185294 185501		li	lí		7	66	1
163896	163900	1	1	69	7	69		1	185537		î	lî		7	66	
164304		1	7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66			185588		ī	1	66	7	66	ļ
164321 164348	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	i	66		1	186254		1	1		7.	67	
164348 164381			1 7	65	ì	66			186300		1	1		7	67	
164603	164605		i	69	7	69			186528		1	1	62 62	7 7	62	
164609	164612		Î	69	7	69	1	1	186535		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7		lí	68	
164615		1	1	69	7	69	1	1	186627	- 1	1 -	1 '	1 "	1 -	1 33	1

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli	-	Dat alla d il tit estra rimb	quale solo tto orsa-	della cedo deve u: al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	rizione = P			del titoli	-[Dai lalla d il tit estra rimb	lu ale olo tto orsa-	dell ced dev	adenza a prim ola che e esser nita titolo	Borteggi	SO I	frone - P
daı	aı	<u> </u>			-	1	1tin	resc	Ł	dal	er er	-			-1		- 藉	1	JOB OIL
186633 186682 188059 188066 189215 189238 189248 189258 189625 189634 189666 189685 193360 193531 193545 193549 193555 193734 193754 193783 194293 194603 194637 194663 194637 194663 195001 195847 195865 195868 195880 195880 195880 195882 196011 196018 196025 196085 196087 196185 196087 196185 196501 196523 196578 196553 196578 196582 196743 196762 196762 196797 197101 198045 198762 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700 198700	186637 188060 189217 189242 189249 189626 189688 193400 193538 193560 193758 194294 194605 194638 195050 195849 195869 195883 196020 196029 196074 196186 196554 196583 196769 196798 197200 198048 198059		il estrabil M 7777777711111111111111111111177777777	A	devel M	essere nita	CIS ST ST ST ST ST ST ST ST ST ST ST ST ST	Prescrizione		200385 200391 205801 206101 206474 206483 206502 206507 206510 206530 206532 206546 206554 206571 206576 206592 207921 208537 208700 209377 209611 209903 209942 209960 209962 209969 209989 210000 210219 210256 210277 210279 210281 210293 212835 212836 212836 212839 212855 212880 212894 213007 213023 213053 213082 213091 214966 214970 214985 215800 215807 215814 215829 215833 215838	200386 205900 206200 206475 206503 206508 206558 206573 206600 208539 209612 209904 209919 209931 209943 209967 209971 209990 210282 210295 212831 212836 212888 213009 213062 213083 213093 214900 214924 214949 214967 214989 215812	-[il tit estra	olo tto orsa-	dev al	ola ch e esser inita	Ultimo	USUS	Presortzione
199580 199588 199595 200306 200333	199591 199599 200307 200334	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	69 69 69 65 65	7 7 7 1 1	69 69 69 69 66 66				215840 215845 215850 215854 215860 215870	215841 215851	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69			
200353		î	7	65	i	66				215876	$\begin{array}{c c} 215871 \\ 215877 \end{array}$	1	1	69 69	7	69 69			

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

													_	_			
Numero		1	Data lla qu il tito estrati rimbon bile	ale lo to	della cedol deve		Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = P			dei titoli		Date alla qualitation il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio	Prescrizione - P
dal	eJ		М.	A	M M	A	Ultimo		dal	al	G	м		M M	A	Ultimo	7.086
	-	<u> </u>						-	000740	090770				<u> </u> 			<u> </u>
215885 215891		1 1	1 1	69 69	7	69 69			232568 232595	232570	1 1	1	69 69	7 7	69 69		
215898	215900	1	1	69	7	69			232601	232700	1	7	69	1	70	U	
216524	216527	1	7	68	1	69			233418	233465	1	7	69	1	70	U	S
216573	216575	1	7	68	1	69			234804	004011	ļ	7	67	1	68		
216586	216900	1	7 7	68 69	1 1	69 70	us	1	$234807 \\ 234841$	$\begin{array}{c} 234811 \\ 234844 \end{array}$	1 1	7 7	67 67	1	68 68		
216801 219213	219215	lî	l i l	66	7	66	05		234894	201011	î	7	67	î	68		
219213	219651	lì	l î	62	7	62			235486	235500	î	7	69	l î	70	U	S
219751		1	7	65	1	66	ì		235618		1	ĺ	66	7	66		
219767		1	7	65	1	66			235642	235643	1	1	66	7	66		
219792		1	7	65	1	66		1	235662	207220	1	1	66	7	66		
220048	220700	1 1	7 7	66 69	1	67 70	US		$235668 \\ 235700$	235669	1	1 1	66 66	7 7	66 66		
220658	220700	l î	7	68	ì	69	US	1	235804	235805	ì	7	67	li	68		
221419 221428		Ιī	7	68	Î	69		1	235828	235831	î	7	67	lī	68		
221434	221436	1	7	68	ī	69		1	235848	235856	1	7	67	1	68		
221457	221458	1	7	68	1	69		1	235858	235877	Ī	7	67	Ţ	68		
221479		1	7	68	1	69	1	1	235880	000010	1	7	67	1 7	68		
221487		1 1	7 7	68 68	1	69 69	1	1	$236210 \\ 236217$	236212 236219	1 1	1 1	69 69	7	69 69		
221493 221499		l î	7	68	i	69		1	236229	230219	î	ì	69	7	69		
223806	223807	î	li	68	7	68	1	1	236251	236254	ī	ī	69	7	69		
223821	223822	1	1	68	7	68		ł	236260	236261	1	1	69	7	69		
223828		1	1	68	7	68			236276	236277	1	1	69	7	69		
223846	223849	1	1	68	7 7	68 68	1		$236280 \\ 236285$		1.	1 1	69 69	7	69 69		
223867	223882	1 1	1 1	68 68	7	68	ł		236287		ì	i	69	7	69		
223891 225311		l î	7	68	l i	69	Ì	!	236290		î	î	69	7	69		
225335		1	7	68	1	69			236295	236296	1	1	69	7	69		
225365		1	7	68	1	69			236601		1	1	69	7	69		
225370	005001	1	7	68	1	69 69	}	1	$236605 \\ 236608$	236609	1 1	1	69 69	7 7	69 69		
225390	$225391 \\ 225398.$	1 1	7	68 68	1 1	69		•	236622	230009	ì	î	69	;	69		
225397 225616	<i>44</i> 0090.	l i	7	66	lî	67		1	236625		ī	ī	69.	7	69		
225621		Ī	7	66	1	67		1	236652	236656	1	1	69	7	69		
225642] 1	7	66	1	67	1	t	236659	994445	1	1	69	7 7	69 69		
225649		1	7	66	1 1	67 67		1	$236664 \\ 236698$	236665	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		
225659	225667	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 66	ì	67		ŀ	237938		î	î	68	7	68		
225666 225691	225001	l î	7	66	ì	67		1	237944		1	1	68	7	68		
225756	.225759	1	7	68	1	69		1	237952	207000	1	1	68	7	68		
225765	225766	1	7	68	ļ	69			237990	$\begin{array}{c} 237996 \\ 238234 \end{array}$		1	68 61	7 7	68 61		
225768	225769	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69		1	$238232 \\ 239501$	239600	ì	7	69	l i l	70	U	S
225771 227671	$\begin{array}{c} 225774 \\ 227672 \end{array}$	1 1	l í l	66	7	66		1	242940	242941	ī	7	66	ī	67		•
227809	221012	î	î	69	7	69		1	242962	242963	1	7	66	1	67		
227813	227814	1	1	69	7	69		1	244115		1	7	67	1 7	68 65		
227817		ļ		69	7	69 69		i i	$244521 \\ 244572$		1	1 1	65 65	7	65		
227819	227822	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		1	244572 244709	244710	i	7	67	l i	68		
227825	227831	1 1	i	69	7	69		ł	244783		ī	7	67	1	68		
227842 227848		Îî	î	69	7	69		1	245050		1	1	67	7	67		
227872	227875	1	1	69	7	69			245053	245054	1	1	67	7	67		
227877	227889	1	1	69	7	69		{	$246250 \\ 246256$	246251	1 1	7	67 67	1	68 68		
227896	227899	1	1	69	7 1	69 66		1	246256 246271	246258	i	7	67	ì	68		
230288	091605	1	7	65 69	7	69		l	246280	246281	î	7	67	ī	68		
231604	231605	ì	i l	69	7	69		1	246283		1	7	67	1	68		
231607 231609		ìì	î	69	7	69		1	246296	246298	1	7	67	1	68		
231615	231616	ì	1	69	7	69		1	246304	046910	1	7	65	1	66		
231620		1	1	69	7	69			246310 247001	246319 247100	1 1	7	65 69	1	66 70	US	S
231623	231632	1	1	69	7	69 69		1	$247001 \\ 247641$	247100 247642	l	1	69 67	7	67	U	5
231634	231635	. 1	1	69 69	7 7	69			247646	247648	i	ì	67	7	67		
231654	231657 231688	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	1	69	7	69		1	247678	247679	1	1	67	7	67		
	741033	+			7	68		1	247739		1	7	66	1	67		
231687	251000	1 1	1	68	• 1					,	-	_					
	231993	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68	77	68 68			$247746 \\ 247755$		1 1	7	66 66	1 1	67 67		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

							ļ								
Numero dei titoli	dalla il est	Oata a quale titolo tratto nborsa-	della cedol deve un	ensa prima a che essere ita	sorteggio US	Frestriens = P	Numero	dei titoli	-	il tit estra	quale tolo	della ced deve	adenza prlma ola che essere inita	Bortegi	Presorizione - P
dal al		bile		itolo atto	g"	seriz	dal	al	"	bil			titolo ratto	8	Porta
	G 1	M A	M	A	ă	Pre-			G	М	A	м	A	Clti	A
247795 247815 247857 247859 247874 247890 247890 247892 248717 24879 248796 248794 248798 248800 249853 251310 251348 251376 251398 251395 252901 253090 253020 253039 253070 253071 253081 253093 253001 253091 253001 253301 253301 253350 254716 254718 254736 254718 254737 254747 254790 254795 254909 254795 254901 254795 254902 25411 256180 256181 256181 256182 256182 256194 256572 256570 256572 256580 256581 256588 258195		66 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	177777777711111177777777777777777777777	67 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US	Pre	265069 265076 265083 265083 265083 266623 267905 267921 269264 269278 269282 269299 269313 269319 269385 271404 271483 271440 271451 271470 271482 271484 271487 273103 273839 273878 274704 274726 274732 274736 274768 274776 274793 274798 274899 27869 27869 27	265079 265085 265085 265090 266625 269266 269279 269302 269314 269389 271438 271452 271485 273106 274765 274769 274779 274799 275653 278233 278256 278610 278627 278655 278668 278675 279622		M 1111177777777777777777777777777777777	69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	777771111111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	Ultimo	Pres
265046 265066 265067	$\left \begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}\right $	69 69		69 69			283230 283237		1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

			_				<u>.</u>										
Numero	dei titoli	1	Data illa qu il tito estrati	iale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	one = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	sorteggio US	one - P
đal	al	6	rimbo: bile			itolo atto		crizi	dal	al	è	rimbo bile	rsa-	alt	itolo ratto		Prescrizione
		G	М	A	М	A	Ultimo	Prescrizione			G	м	A	M	A	Ultimo	Pres
283243 283266 283520 283530 283530 283531 284707 284707 284715 284720 284731 284734 284761 284778 284761 286827 286827 286827 286855 286855 286855 286855 286855 286871 286889 286890 289630 289630 289630 289630 289630 289630 289631 289631 289631 289631 289630 299632 289649 289654 289659 289674 289689 289674 289689 289674 289689 289674 289689 289674 289689 28903 289674 290407 290427 290435 290315 290315 290376 290376 2903771 290376 2903771 2903785 2903767 2903787 2903	283595 284717 284722 284754 284783 284788 285300 286831 286836 286860 286872 287319 288772 288817 289650 289675 289694 289905 289919 289955 290345 290372 293707 293713 293724 293745 293772 293775 293775		777771111111111111111111111111111111111	68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	111177777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US		298433 298482 298495 298605 298611 298693 300305 300317 300326 300339 300353 300371 300375 300378 300386 300895 300827 300850 300922 300926 300949 301001 301004 301008 301062 302783 302788 30426 30401 305643 305645 305641 305643 305645 305641 307216 307216 307216 307211 307220 307231 307241 307250 308401 308467 308467 308467 308467 308467 308467 308467 308467 308467 308467 308461 308467 308468 309370 312806 312806 312807 312818 312807 312818 312807 312818 312830 312846	298437 298483 298619 300328 300356 300364 300379 300389 300397 300923 300950 301005 301009 301064 302784 302792 304227 304500 305646 306065 307218 307251 308488 308453 308456 308469 308475 308500 309367 309372 310900 312041		777771111111111111111111111111111111111	888687767699996666666666666666666666666	1111117777777777111111777777111111177777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US	5

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero det titol										 								
Section Sect	 Numero	dei titoli	.] ,	alla q il tito estrat	uale olo oto	della cedo deve	prima la che essere	sorteggio US	<u> </u>	 Numero	dei titoli	-	alla d il tit estra	quale olo tto	della cede deve	prim ola ohe essere nita	sorteggio US	lone - P
312862 312863	dal	al	è					8	oriz	dal	al	6					a l	Presorizione
312806			G	М		M		C) ti	Pre	 		G	М	A	м	A		Preg
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	312866 312874 312895 312901 313102 313116 313119 313124 313132 313142 313148 313169 313176 313184 315411 315439 315462 315713 315784 315792 315799 315801 315886 315886 315886 317107 317131 317175 317186 317199 317950 317953 320026 32040 32046 32078 320046 32078 320026 32040 32046 32078 320026 3206675 326675 326633 326645 326655 3266655 3266655 3266655 3266677 327309 327325 327327 327351	312875 313000 313112 313125 313149 313171 313194 315413 315440 315463 315786 315793 315800 315802 315868 317114 317132 317200 317932 317948 317957 320050 320094 321696 321800 322534 325834 325880 326376 326604 326619 326637	111111111111111111111111111111111111111	777771111111111111111111111111111111111	68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1111177777777111777777771111177777111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US		 328021 328058 328089 328322 328338 329301 329980 329980 331567 333183 333556 333556 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 333816 334602 334605 334605 334601 334605 334601 334605 334605 334605 334605 334605 334605 334605 334606 344139 344189 34496 34496 34496 34496 34496 34496 34496 34496 34496 34500 34500 34500 35000 35	328059 328090 328324 329400 329905 329983 331574 333192 333554 333557 333869 334603 334607 334627 334653 334669 338802 334807 344124 344192 344932 344932 344935 345134 345491 345491 345491 348300 348322 348329 348352 348352 34938 350500 350800 350800 350880 350214 352226		777711711111111111111177777777777111111	66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	1111771777777777777777111111111111777777	67 67 67 666 666 666 668 688 688 688 688	US	JS

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

]	<u> </u>							<u>.</u>	
Numero d	el titoli	j G	Data lla qu l titol estratt imbor	0		orima a che essere ita		Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Data lla q il tito estrat rimbo	uale olo to		prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al	61	bile	.sa-	al ti estra		Ultimo	scrt2	đal	al		bile		al ti estr		Ultimo =	eoriz
		G	м	A	м	A	B G	Pr			G	М	A	M	A	d]t	P. P.
352239 352254 352266 352275 352292 352294 352296 352808 352815 352817 352828 352837 352839 352847 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352851 352861 352861 353005 353005 353016 353005 353012 353016 353022 353016 353029 353034 353066 353087 353080 353087 353080 353087 353080 354430 354472 354475 354490 3544830 3544830 3544830 354833 356063	352244 352257 352261 352272 352278 352300 352809 352842 352849 352852 352864 353018 353018 353026 353032 353061 353092 353095 353331 354478 354491 354831 354841 356033 357700 359164 361116 361120 361149 361149 361197		M 111111111111111111111111111111111111	A 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	M 777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US		361973 363201 363270 363277 363299 363999 363990 363999 364101 364105 364119 364134 364140 364146 364187 36496 364232 364257 364804 364811 364815 364809 364961 364979 364961 364979 365818 365870 365883 367601 369402 369438 369446 369459 369492 369494 370301 370307 370320 370320 370365 370366 370356 37036 37036 37036 37036 37036 37036 37036 37036 37036 37036 37036	361978 363279 363300 363986 363992 364102 364120 364141 364148 364199 364233 364986 365000 365820 365884 367700 369403 369447 370304 370331 370344 370358 370366 370374 370762 371234 372211 372228 372243 372518 372530 372543 372548 372551		777771111111111111111111111111111111111	68 66 66 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	M 1111177777777777777777777777777777777	69 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67		J.S.

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	Borteggio US	ле – Р	Numero 	dei titoli	.l	Dat alla q il tit estra	luale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere iita	sorteggio US
dal	al		rim bo	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo e	Prescrizione	dal	a.l		rimb bile	orsa-	alt	itolo ratto	Ultimo s
		G	<u>м</u>	A	<u>м</u>	A	5	Pre			G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	<u> </u>
372807	372808	1	1	67	7	67			392794		1	1	66	7	66	
372810	372819	1	1	67	7	67	ŀ		394124	394125	1	1	65	7	65	1
372822	372823	1	1 1	67	7	67			394406		1	7	68	I	69	İ
374613 374623	$374615 \\ 374625$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 66	1	67 67			394409 394429		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	ŀ
374623 374648	374652	i	7	66	ì	67			394431		li	7	68	li	69	ľ
374665	374 666	lî	7	66	î	67			394434		l î	7	68	î	69	
374880	374885	1	7	66	1	67			394436	394442	1	7	68	1	69	
377401	377500	1	7	69	1	70	U		3 94468	394469	1	7	68	1	69	
378701	378800	1	7	69	1	70	U	S	394490		1	7	68	1	69	
380315 384234	$\frac{380317}{384235}$	1 1	7	65 67	1	66 68			$394492 \\ 394721$		1 1	7	68	1	69	
384251	384254	li	7	67	ì	68			394753	394761	ì	7	66	1 1	67 67	
384269	001201	î	7	67	ì	68			394801	394850	ŀ î	7	69	l i	70	U
384294		Ī	7.	67	i i	68			395301	395400	î	7	69	lî	70	Ŭ
384305	384306	1	1	66	7	66			395801	395900	1	7	69	1	70	U
384906		1	7	68	1	69			396828] 1 [7	67	1	68	
384929	384932	1	7	68	1	69			396860	9040#4	1 1	7	67	1	68	
384961 384963	384964	1 1	7	68 68	1 1	69 69			396873 396888	396876 396890	1 1	7	67 67	$\left \begin{array}{cc} 1\\1\end{array}\right $	68 68	
384973	384974	i	7	68	i	69			397048	390690	ì	í	68	7	68	
385735	385739	ī	i	68	7	68			397099	397100	î	î	68	7	68	
385743	385744	1	1	68	7	68			397628	001200	ī	ī	67	7	67	
385772	385773	1	1	68	7	68			397699	397700	1	1	67	7	67	
385784	385787	1	1	68	7	68			398312	000000	1	7	68	1	69	
385795 386522	385798 386523	1 1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 66	7	68 66		1	398321 398325	398322 398327	1 1	7 7	68 68	1	69	
386533	386536	ì	ì	66	7	66			398351	398352 398352	i	7	68	1 1	69 69	
386542	386545	1	ī	66	7	66			398380	000002	î	7	68	î	69	
386585	386588	1	1	66	7	66			398384		1	7	68	1	69	
386591	386593	1	1	66	7	66			399115	399118	1	7	67	1	68	
387008 387014		1 1	7	68 68	1 1	69 69			399139	200160	1	7	67	1	68	
387017	387018	i	7	68	ì	69			399156 399167	399160 399186	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68	
887027	387031	î	7	68	î	69			399199	399201	i	7	67	i l	68	
387033		1	7	68	1	69			399219		ī	7	67	î l	68	
387045	387051	1	7	68	1 1	69			399249	399250	1	7	67	1	68	
387097 387680	387099	1	7	. 68	1	69			400660	400663	1	7	65	1	66	
387692	•	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66. 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67			400683 400695		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1	66 66	
387739		î	i	68	7	68			402201	402300	i	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	US
387748		1	1	68	7	68			403121	102000	î	7	68	î	69	0.0
387764	387766	1	1	68	7	68			403126	403132	1	7	68	1	69	
887782	387783	1	1	68	7	68			403135	403139	1	7	68	1	69	
388612 388616		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68		1	403148 403155	409154	1	7	68	1	69	
388620	388634	î	î	68	.7	68		ı	403161	$403157 \\ 403164$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	
388638	388640	1	ī	68	7	68			403172	100101	î	7	68	î	69	
388642	388644	1	1	68	7	68			403177		ī	7	68	ī	69	
388649	388650	1	Ţ	68	7	68		- 1	403179	403181	1	7	68	1	69	
388653 388665	388654	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	68 68	$\frac{7}{7}$	68		ľ	403190	403200	1	7	68	1	69	
388667	388669	i	1	68.	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68			$403712 \\ 403719$	403715	1	1	69	7	69	
888691	388693	i l	1	68	7	68		ł	403736	1	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69	
391112		î	î	62	7	62		ļ	403739		î	i l	69	7	69	
391504	391515	1	1	69	7	69		Ì	403745	403747	î	ī	69	7	69	
391523 391525	901500	1	1	69	7	69			403754		1	1.	69	7	69	
391525 391534	391526 391535	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69		1	403758		1	1	69	7	69	
391551	กลากอก	1	1	69	7	69 69		ľ	403760 403775		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69	$\frac{7}{7}$	69	
391555	391556	i	i	69	7	69		ł	403778	ľ	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	i	69 69	7 7	69 69	
391560		1	1	69	7	69		1	403782		î l	î	69	7	69	
391570	391574	1	1	69	7	69		ļ	403786	403787	î	î	69	7	69	
391598	391599	1	1	69	7	69			403801	403806	1	7	67	1	68	
392301 392307	392305 392308	1 1	. 7	65 65	Ţ	66			403852	403855	1	7	67	1	68	
392378	392379	1	7	65 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66 ·		- 1	403870 403883	409000	1	7	67	1	68	
392729		î	í	66	7	66		- [403883 403899	403886 403900	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	7 7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	
392738	392739	î l	î	66	7	66		- 1	エレシング ひ	±∪03UU	4 1	1	UI	T	UO I	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	dei titoli		Date illa qu il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al	Ì	bile			atto	Ultimo	евст	dal	al		bile) 		atto	Ultimo	escr
		G I	М	A	M.	A	5			[G 	М	A	<u>м</u>	A	5 	
404354	404358	1	7	65	1	66			415661	415663	1	7	68	1	69	 	
404381	$404382 \\ 404397$	1 1	7	65 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66			$415668 \\ 415680$	415681	1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
404396 405599	405600	ì	7	68	î	69	1		417358	410001	1 1	7	67	1	68		
405609	405613	1	1	69	7	69			417389		ì	7	67	1	68		
405617	405619	1	1	69	7	69	1		418835		1	7	65	1	66	İ	
405632 405661	405662	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69			$418958 \\ 418985$		1 1	7 7	65 65		66 66		
405665	405670	î	ı	69	7	69			420653	420658	ì	7	65	î	66		
405673	405675	1	1	69	7	69			420814	420816	1	1	67	7	67		
405684	405687	1	1	69	7	69			420861	490070	1	1	67 67	7 7	67 67		
405697 406305	405700	1 1	1 1	69 68	7 7	69 68			$420876 \\ 422301$	$\begin{array}{c c} & 420878 \\ & 422400 \end{array}$		1 7	69	l í	70	υ	S
406307	406308	î	î	68	7	68			422535	122100	ī	7	66	1	67		
406325	406326	1	1	68	7	68			422539	422542	1	7	66	1	67		
406361 406606	406364	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 69	7	68			$\begin{array}{c} 422545 \\ 425801 \end{array}$	425900	1 1	7 7	66 69		67 70	υ	S
406634	406636	i	lì	69	7	69			427201	427209	l î、	7	68	î	69		
406643	406644	1	1	69	7	69			427215	427220	ļ	7	68	ļ	69		
406650 406655	406656	1 1	1 1	69 69	7	69			$egin{array}{c} 427222 \ 427246 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69 69		
406667	406678	i	ì	69	7	69	Ì		427258		î	7	68	î	69		
406692	406697	1	1	69	7	69			427299	427300	1	7	68	1	69		
409477	409480	1	7	65 65	I	66			$egin{array}{c} 427402 \ 427406 \end{array}$	427404	I 1	7 7	67 67	1	68 68		
409494 409861	409862	1 1	7	67	1 7	66	}		427426		î	7	67	ì	68		
409886	409893	î	î	67	7	67	1		427431	427433	1	7	67	1	68		
410330	410331	1	1	67	7	67			427445	427450	1	7	67 67	1 1	68 68		
410380 410395	410384 410397	1 1		67	7.	67			$427448 \\ 427456$	427450	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68		
410505	410507	î	ī	68	7	68	1		427474	427480	1	7	67	1	68		
410511		1	1	68	7	68	İ		427490	l		$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 66		
410570 410801	411000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68	7	68	lυ	S	$rac{428113}{428126}$	428127	lì	i	66	7	66		
411159	411161	î	i	68	7	68		~	428132	428135	1	1	66	7	66		
411184	411186	1	ļ	68	7	68			428168	428169	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	7 7	66		
411616 412602	411618	1	7	65 67		66 68			$428171 \\ 428178$	428179	i	î	66	7	66		
412638		ì	7	67	î	68			428181		1	1	66	7	66		
412697		1	7	67	1	68			428742	429708	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 69	1 7	68 69		
413294 414202	414203	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	1 7	66 69			$429701 \\ 429729$	429731	l i	i	69	7	69		
414205	414208	i	ì	69	7	69			429762	429764	1	1	69	7	69		
414213	414214	1	ļ	69	7	69			429767	429769 429772	1 1	1 1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69		
414217 414239	414221	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7 7	69 69			$429771 \\ 429774$	429112	li	ì	69	7	69		
414246		i	ì	69	7	69			429799	429800	1	1	69	7	69		
414271		1	1	69	7	69	ļ.		430693	430696		7 7	66	1 1	67		
415023 415027	415029	1	1 1	66	7 7	66 66			$430807 \\ 430814$	430815	i	7	68	î	69		
415049	415054	i	î	66	7	66	1		430819		1	7	68	1	69	ļ	
415080	415081	1	1	66	7	66			430860	430863 433700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 69	1 1	69 ⁻	υ	R
415090 415230	415100	1	1 1	66	7 7	66 69			$\begin{array}{c} 433601 \\ 433901 \end{array}$	434000	1	7	69	î	70	υ	ĪŠ
415230	$415231 \\ 415234$	1	li	69	7	69			437620	101000	1	7	67	1	68		
415242	415243	1	1	69	7	69	ł		437623		1 1	7 7	67 67	1 1	68	ļ	
415248	415059	1	1	69	7 7	69 69	1		$\begin{array}{r} 437639 \\ 438303 \end{array}$	438304	ì	lí	68	7	68	Ì	
415252 415279	415253	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69	7	69			438361	438363	î	1	68	7	68		
415283	415286	î	1	69	7	69			438368		1	1	68	7	68 68		
415473		1	1	68	7	68 68			438373 438381		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68 68	7	68		
415476 415481	415477	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68			438501	438506	î	7	66	1	67		
415484		î	1	68	7	68	İ		438533		1	7	66	1	67	1	D
415487		1	1	68	7	68	1		439665 445049		1	7 7	59 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	, '	L
415611	415612	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69 69			445049 445067	1	l	7	67	1	68		
415626 415637	$415630 \\ 415640$	1	7	68	ì	69	1		445070		1	7	67	1	68 68	1	
415657		ī	7	68	1	69	1		445082	ľ	1	7	67	1	ا من	l	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	. <u> </u>															·	
Numero	del titoli		Dat alla q il tite estrat rimbe	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Datalla quil tit estra	uale olo tto	della cedo deve	denza prima pla che essere nita titolo	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	secri	dal	வ		bile	•		ratto	Ultimo	sorts
-		G	М	A	м	A	<u> </u>	P.			G	М	A	М	A	ă	Pre
445094 446828 446828 446840 446858 446896 447343 448413 448468 448476 449117 449119 449121 449161 449152 449161 449165 449171 449437 450515 451543 451554 451554 451557 453301 453609 454017 455117 455155 455537 456980 456994 459031 460204 460234 460252 464018 460256 461205 464002 464018 466256 461205 464079 465455 465465 466848 466854 466854 466854 466854 466854 466854 467370 467379 467394 467313 467313 467321 467338 467362 467370 467379 467394 467601 467655 467692 467697 468183 468183 468188	445095 446829 446845 446860 446900 448414 448470 449153 449162 449168 449175 449400 450520 451547 451555 453400 454020 455119 455538 456996 459037 460205 460243 460257 464080 465411 465427 465433 466856 466899 467323 467340 467371 467381 467397 467607 467638 467649 467698 467698 468166		777777111777777711117111111111111111111	67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	111111111111111111111111111111111111111	68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US		468787 471809 471819 471850 471858 471890 471899 473191 474325 474327 474362 474366 474368 474376 474378 474378 474501 478709 478714 478733 478736 478742 479856 482801 486320 486326 486320 486924 486929 486957 486986 488909 488929 486957 486986 488909 48891 486929 486957 486986 488909 48891 486929 486957 486986 488909 48897 486986 488909 48897 488982 488982 488986 490372 494573 494583 495467 495488 495497 495884 495884 495884 495885 499701 500601 507656 507664 507667 5076667 507664	458788 471812 471822 471854 471859 473193 474328 474352 474363 474363 474400 474600 478706 478715 478734 479885 482900 486321 486328 486349 486903 486932 486958 486987 488943 48943 48943 489584 494576 494591 495476 495498 495404		111111111111111111111111111111111111111	63 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	7777777 77777777777777711777777711111111	63 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	USUS	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol estrati	ale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Numero	dei titoli	1	Dat lla q il tito estrat	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	dal	al	6.	bile			itolo atto	Ultimo	Beriz
		G	М	A	М	A	<u></u>			G	М	A	м	<u> </u>	<u> </u>	_ <u>F</u>
509301 509589 509597 509932 509974 509982 509984 510338 510425 510445 510447 510462 510462 510476 515316 515327 515330 515327 515330 515327 515330 515378 515399 517109 517119 517135 517138 517330 519512 519578 519584 521001 521013 521013 521021 521036 521047 521043 521047 521052 521063 521096 522001 524903 524903 524903 524904 524903 524904 524905 527761 527761 527777 528018 528028 530241 530253 534346 536926 536940 540908	509400 509915 509937 509987 510427 510464 511702 512777 515317 515331 515397 515397 515400 517126 517136 517139 519515 519580 519585 521006 521018 521032 521037 521048 521097 522100 523700 524943 526250 526260 527755 528019 528030 530243 532057 534333 534352		777777711111111111111111111111111111111	69 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	11111111177777777777771111177777777771111	70 67 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US	543184 543196 545440 545946 547815 547824 547835 547855 547876 554786 552504 552514 55259 552693 552645 552683 552675 552683 552675 552693 55270 552912 554810 554876 5555201 5555913 555917 556917 556917 556917 556917 556917 556917 556917 556917 568111 561421 561599 562129 563120 563167 563173 563572 563576 563576 563576 563823 564634 564649 564652 567828 567828 567828 567828 567828 567828 567828 567829	543197 547879 547888 552506 552515 552560 552648 552688 552757 552791 552914 554877 555695 555914 555928 555947 555980 555990 555990 555990 556204 558516 558533 558539 559081 561195 562163 563573 563577 563824 564636 567824 567830 567845 567800 567845 567800 567880 568100 570421 570735 570749 570758 570768 570768		111777777777771111111111111111111111111	688 682 677 677 667 667 667 667 667 667 667 66	7771111111117777777777777777777777711111	688 688 688 688 688 688 688 688 688 688	U	ıs

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	o dei titoli	-	il tit estra	quale tolo atto orsa-	dell ced dev al	adenza a prima ola che e essere unita titolo tratto	orteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Da Ialla il tit estra rimb bil	qualo tolo tto orsa-	della cede deve	ndenza prim ola ohe essere nita titolo cratto	sorteg US
		G	М	A	M	A	Ultimo	Pre	 		G	М	A		A	Ultimo
572620 572903 572946 572981 576102 576106 576112 576115 576125 576159 576178 576191 578047 578078 578088 579249 579277 579901 580701 583512	572627 572904 572953 572982 576103 576110 576132 576168 578082 578091 579252 579287 580000 580800 583513		7777111111111117771	65 68 68 69 69 69 69 69 69 68 68 67 67 69	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 67 67 70 70 67	US		611342 611348 615630 615674 615684 615696 616801 623503 623516 623521 623532 623546 623573 623579 624049 624075 625277 625501 625512 625515	611346 615637 615676 615697 616900 623505 623517 623523 623537 623547 623576 623580 624051 624077 625280 625505 625513 625520		1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 67 67 67 69 69	7711111111111177777	66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 67 69 69	US
583543 583562 585325 585326 587403 587411 587455 588219 588255 588290 591201 591211 591217 591224 591247 591245 591263 591267 591273 593936 593959 595801 601577 601586 602004 602007 602068 602088 607210	583565 585326 585326 585349 587408 587413 588222 588260 591203 591215 591220 591229 591229 591229 591264 591271 593937 595900 601587 602005 602010 602097		111177777711111111777771111111	67 66 66 66 66 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	7777111111777777777111177777	67 66 66 67 67 67 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 67 67 67 67 67 67 68	US		625525 62538 625542 625546 625564 625568 625592 627086 627086 627086 627096 627123 627638 629279 629701 629712 629725 629744 629784 629791 630959 630977 631336 631348 631359 631371 632318 632379 636351	625540 625550 625565 625565 625595 627083 627089 627097 627127 627661 629284 629706 629713 629731 629745 629796 630962 630984 631344 631356 631360 632323 632383 636352		1111111111177111111111111777	69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 69 69 69 69 69 66 66 66 66 66 66 66 66	7777777777711777777777777111	69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US
607249 607291 607300 607810 607824 607854 607862 607874 608201 608861 608876 610907 610911 610937 610949 610964 610971 610973 610992	610974	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	68 68 67 67 67 67 69 68 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	68 68 67 67 67 67 67 67 68 68 69 69 69 69 69 69	US		636357 636362 636379 636381 636386 637901 638385 638392 638724 638829 638834 638843 640092 643584 644654 644657 644667 646161 646916	636360 636364 636383 636390 638000 638395 638725 638832 638835 638846 640100 643585 644655 644663 644675 646162	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777771111777771	68 68 68 68 68 69 67 67 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 66 68	111111777717111117	69 69 69 69 70 68 68 66 68 67 67 69 69 69 67 67	US

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

						_											
Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della, cedol deve	lenza prima la che essere lita litolo	sorteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo oto orsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione = P
del	e.ì		bile	• 	estr	atto	Ultimo	38CF	dal	al		bile	1	estr	atto	Ultimo	Becr
		G	М	A	М	<u> </u>	ĮĘ.	P.		<u> </u>	G	М	A	M	A	5_	Pre
646931 646983 647109 647127 647146 647168 647168 647179 647183 647193 647193 647193 649244 649267 651317 651332 651366 651386 651386 651386 651386 651386 651386 651386 651388 667030 660209 660273 660209 660273 660285 667046 667065 667068	646934 646988 647110 647128 647154 647164 647164 647173 647185 647194 647200 649249 649270 651318 651334 651355 651370 651389 651610 651658 651681 652000 660214 660278 660286 660500 667005 667035 667053 667066 667066 667066 667084 669337 669349 669357 669372 672631 672665 673700 674417 674457 674461 674466 674475 675119 675137 675165 675108 675194 676300 677213 677299 678358		771111111111111111111111111111111111111	66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	117777777777711111111111111111111111111	67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US		689743 689760 691231 691285 692112 692141 692148 694507 694535 694684 694693 6950011 695014 695040 695045 695084 695097 695185 695190 695732 695737 696320 696322 696325 696339 696339 697312 697337 697345 697396 697312 697397 697516 697595 69618 700091 700049 700062 700074 700078 700085 700099 706501 711931 726818 726884 736433 736466 737445 737483 737486 737483 737486 737483 737483 737486 737483 737486 737483 737486 737483 737486 737483 737483 737486 737483 737486 737483 737486 737483 737486 737483	689752 689773 691300 692113 692143 692149 694514 694537 694697 695003 695012 695025 695025 695049 695071 695077 695098 695188 695193 695733 695733 695738 696323 696323 696324 697310 697346 697354 697545 697545 697583 697596 699690 700014 700036 700065 700068 700079 700086 700100 706600 711936 726825 726858 726858 726858 726881 726885 736424		771111117777777777111771111111111111111	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	1177777711111111117771177777777711117777	69 69 69 69 67 67 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US	
	333,13	-	.]		- }			ı	ı	j	J	1		, ,	ì		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

			-]			•		. =			
Numero	dei titoli		Dat alla q il tite estrat rimbe	uale olo tto	della cedol deve ur	lenza prima la che essere lita	sorteg US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrai rimbo	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	Presentzione - P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	Sacuriz	qej	a.l		bile			titolo ratto	Ulthmo	soriz
		G	M	<u>A</u>	<u>м</u>	A	5	전			G	M	A	м	A	<u>†</u>	Pre
739819	739821	1	7	67	1	68			2901	3000	1	7	69	1	70	U	3
739846	739847	1	7	67	1	68			3898	3900	1	1	69	7	69		
740574 7462 37	740575 746238	1 1	1 7	68	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68			3930 3937	3935 3940		1	69 69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69		
746254	746255	i	7	68	i	69			3942	9940	lì	1 1	69	7	69 69		
748905	748906	1	i	68	7	68			4539		ī	7	65	l i	66		
748916	740005		1	68	7	68			4904	4007	1	1	69	7	69		
748924 748935	748925 748936	1 1	1 1	68 68	7	68			4919 4937	4921		1 1	69 69	7	69		
750418	750427	l î	î	69	7	69			4965		i	Ιî	69	7	69		
750432	750444	1	1	69	7	69			4973		ī	ī	69	7.	69	}	
750446 750452	750447 750454	1	1	69	7	69			4978		1	1	69	7	69		
750457	750465	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69	7	69 69			4981 4983	4985	1 1	1 1	69 69	7	69 69		
750472	750475	î	î	69	7	69			4989	4990	i	ì	69	7	69		
750478	750480	1	1	69	7	69			4995	4996	ī	ĩ	69	7	69		
753799 754701	753800 754800	1 1	1 7	68	7	68	170		4999	5000	1	1	69	7	69		
760751	760756	i	7	68	$\frac{1}{1}$	70 69	US)	5556 6756	5593	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 65	1 7	70 65	US	3
760761	760768	1	7	68	1	69			6784	6785	ī	ī	65	7	65		
760785 762091	$760792 \\ 762092$	1	7	68	1	69			7147		1	1	66	7	66		
762821	762900	1 1	7 7	67	1 1	68 70	US	ı l	7334 7336	7337	1 1	7	68 68	1 1	69 69		
763773		ī	7	68	î	69		<u> </u>	7340	7341	ī	7	68	li	69		
763775 771401		1	7	68	1	69			7363	7366	1	7	68	1	69		
771477	771484	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1	69 69			8252 8256		1 1	1 1	68 68	7 7	68		
772401	772402	î	i	69	$\hat{7}$	69			8258		i	Ī	68	7	68		
772422 772448	772432	1	1	69	7	69			8432	8450	1	7	69	1	70	US	
772448	$772449 \\ 772461$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69 69		ı	$\begin{array}{c c} 8459 \\ 8461 \end{array}$	0500	1	7	69	1	70	US	}
772487	772489	ì	ì	69	7	69			8613	8500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	69 67	1 7	70 67	US	j
774001	774030	1	7	69	1	70	US		8617		î	î	67	7	67		
779703 779722	779705 779727	1 1	1 1	69 69	7	69 69			8621	004=	1	1	67	7	67		
779737	779738	î	i	69	7	69			8645 8651	8647	1 1	1	67 67	7	67 67		
779743		1	1	69	7	69			8654		î	ì	67	7	67		
779745 779751	779759	1	1	69 69	7 7	69		- 1	9480		1	1	65	7	65		
779767	779768	i	ì	69	7	69 69		1	11452 11717		$\left \begin{array}{c} 1\\1\end{array}\right $	7	68 65	7	68 66		
779777	779782	1	1	69	7	69			11721		i	7	65	ì	66		
779785 779901	779797 780000	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	69	7	69	TTO		11820	11821	1	7	66	Ţ	67		
782459	782460	i l	í	69 68	1 7	70 68	US		$egin{array}{c c} 12635 \\ 12663 \\ \hline \end{array}$		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7	67	j	68		
782801		1	7	68	i	69		ı	12677	12678	ì	7 7	67 67	1 1	68 68		
782811 782895	782898	1	7	68	1	69			13619		1	7	66	ī	67		
789804	789830	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 69	1 7	69 69			13623 13754	13624	1	7	66	1	67		
798115	798192	ĩ	7	69.	i	70	US	1	13756		1 1	7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68 68		
799575 799833	799579	1	1	69	7	69		1	13886		ī	i	68	7	68		
799884	799838	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7 7	69 69		ľ	13889		1	1	68	7	68		
799888		î	î	69	7	69			13894 14544		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	68 66	7 7	68 66		
806701	806800	1	7	69	1	70	US		14568		î	î	66	7	66		
807507 807517	807512 807520	1 1	7 7	68 68	1	69		ı	16564	16573	1	1	67	7	67		
820701	820800	i	7	69	1 1	69 70	US		$16586 \\ 17004$	17017	$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	67	7	67	US	
826201		1	i	69	7	69			17038	17017	1	7 7	69 68	1 1	70 69	UB	
834001 838909	834100 838910	1	7	69	1	70	US		17050	2.025	î.	7	68	ì	69		
858601	858700	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	US US		18129 18138	10100	1	1	69	7	69		
861508	861510	ī	7	69	i l	70	US	- 1	18152	18139 18155	1	1	69 69	7 7	69 69		
j.	j		I	J	J	ł		I	18160		1	1	69	7	69		
	TITOLI	DI	T., 4	500 OO	n			ŀ	18173 18186 18192	18174 18188	1	1	69 69	7	69 69		
1254	·					60 1			18200	18193	1	1	69 69	7 7	69 69		
1277		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1 1	66 66		- 1	18351 18710	18400	1	7	69 69	1	70 69	US	
1			• [-	30		- {	10110		1	7	68	1	69		

 $6\,\%$ S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

								<u>.</u>],		<u></u>							
Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo	uale olo sto	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US done - P		Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita	sorteg US	ione - P
dal	al	•	bile			itolo atto	Ultimo sort Ultimo sort US	ı	dal	al	. 6	rimbe bile			itolo atto	Ultimo	Prescrizione
		G	м	A	М	A	Ulti				G	М	A	м	A	Ulti	Pre
18801 19484 20065 20111	18900 19485	1 1 1 1	7 1 1 7	69 61 68 68	1 7 7	70 61 68 69	US		33341 33381 33486 33577	33342 33382	1 1 1 1	7 7 1 1	67 67 66 67	1 1 7 7	68 68 66 67		
20125 20130 20150 20153 20164 20168	20151		7 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1	69 69 69 69 69			33802 33808 34601 35762 35773 36487	34 700 364 88	1 1 1 1 1	7771111	66 66 69 65 65 69	1 1 1 7 7	67 67 70 65 65 69	U	S
20175 20651	20652	1	7 7	68 65	1 1	69 66		ŀ	36495 37245		1	1 7	69 67	7	69 68		
20659 21040 21561	21041	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1 1	65 67 69	$\begin{vmatrix} 1\\7\\7 \end{vmatrix}$	66 67 69			37289 37296 37770	37772	1 1 1	7 7 7	67 67 66	1 1 1	68 68 67		
21567 21576 21583	21568 21577	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			37780 37783 37917	37918	1 1 1 1	7 7 1 1	66 66 68 68	1 1 7 7	67 67 68 68		
21597 21781 21915 21920 21926 21930	21916	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1	69 67 68 68 68 68	7 1 7 7 7	69 68 68 68 68 68			37930 37947 37957 37972 37985 38001	37931 37948 38002	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7	68 68 68 68 69	7 7 7 7	68 68 68 68 70	US	3
22012 22619 22654		1 1 1	7 1 7	66 58 66	1 7 1	67 58 67	P		38059 38062 39132	38060 38100	1 1 1	1 7 1	68 69 69	7 1 7	68 70 69 69	US	_
23422 23427 23446 23450	23424 23428 23447			67 67 67 67	7 7 7 7	67 67 67 67			39140 39148 39160 39181	39141	1 1 1 1	1 1 1	69 69 69 69	7 7 7	69 69 69	T 70	7
23454 23465 24059	23460	1 1 1	1 7	67 67 61	7 7 1	67 67 62			39959 40114 40126	40000 40119	1 1 1 1	7 1 1 1	69 67 67 67	1 7 7	70 67 67 67	US	Si .
25401 25922 25932	25500 25933	1 1 1 1	7 1 1 1	69 66 69 69	1 7 7 7	70 66 69 69	US	Ì	40159 40161 40166 40172	40162	1 1 1	1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67 67		
25958 25961 27013 27466 27473	25962 27050 27467	1 1 1	1 7 1 1 7	69 69 66 66 66	7 1 7 7 1	69 70 66 66 69	US		40180 41563 43434 43740 43789	43436 43790	1 1 1 1 1	7 7 1 1	67 67 68 67 67	7 1 1 7	67 68 69 67 67		
27509 27512 27538 27549	27513 27550	1 1 1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69	}		43796 43798 45386		1 1 1	1 1 7	67 67 68	7 7 1	67 67 69		
27559 27577 27584 27593	27594	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	1 1 1	69 69 69			45612 45908 45914 45919	45647 45915 45920	1 1 1	7 1 1 1	69 69 69	1 7 · 7	70 69 69 69	U	8
27734 27777 27977 27992	27993	1 1 1	7 7 7	65 65 65 65	1 1 1 1 1	66 66 66 66			45930 46801 52557 52592	45931 46900	1 1 1	1 7 1 1	69 69 65 65	7 1 7 7	69 70 65 65	U	S.
27992 27997 28729 28731 28733	21995	1 1 1	7 7 7 7	65 68 68 68	1 1 1 1	66 69 69			52634 52636 52640 53630	53631	1 1 1 1	1 1 1 7	67 67 67 68	7 7 7 1	67 67 69		
28748 28758 29301	28749 29400	1 1 1	7 7 7	68 68 69	1 1 1	69 69 70	US		53667 53688 54338 54391	54339	1 1 1 1	7 7 1 1	68 68 67 67	1 1 7 7	69 69 67 67		
30701 30740 30745 30756 30766	30702	1 1 1 1 1		69 69 69 69	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69			54835 57901 58509 58584 59049	58000 58510 58585	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	66 69 66 66 65	7 1 1 1 7	66 70 67 67 65	U	S
30785 30791 31721	30792 31722	1 1 1	1 1 7	69 69 56	7 1	69 57	P		60435 60447	-	1	7 7	67 67	1	68 68		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero del titolit Numero																/		
80530	Numero de	ei titoli	.i	illa q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US		Numero	dei titoli	-	alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve u	prima la che essere nita	sorteggio US	
80530	dal .	al	l —	_•	·	·	,	film,	Mag	dal	al			<u> </u>	·	, – –	ļġ,	escri
60434 60462 1 1 66 7 66 771178 1 1 1 67 7 67 67 67 6		·	G	_ <u>M</u>	<u>A</u> 	M	<u>A</u> 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	G 	M	<u>A</u>	M 	<u> </u>	<u>5</u> 	<u> </u>
60064	60543				1					77117								
61323		60562			1	1												
61323						1					1						1	
61344	61323			7						77195	77196				7			
61342 1 7 68 1 60 77623 1 1 69 7 69 62914 62932 1 1 67 7 67 77655 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77657 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77657 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77657 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77657 77666 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 7 67 77667 77666 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 7 67 77667 77667 77668 1 1 69 7 69 62934 1 7 65 1 66 77769 1 7 67 7 67 7 67 7 67 7			1								FEC09			I				
62914 62932 1 1 67 7 67 77656 77658 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77656 77656 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 7 67 77656 77656 1 1 1 69 7 69 63933 63832 1 7 65 1 66 777007 77807 1 7 69 1 70 63851 63832 1 7 65 1 66 777007 77800 1 7 69 1 70 63934 1 1 63 7 69 77924 1 7 67 1 68 63944 1 1 63 7 69 77924 1 7 67 1 68 63944 1 1 63 7 69 77924 1 7 67 1 68 63944 1 1 63 7 69 77924 1 7 67 1 68 63944 1 1 63 7 69 77924 1 7 67 1 68 63045 65016 1 1 69 7 69 77929 77924 1 7 67 1 68 63010 1 1 1 69 7 69 77929 77929 1 7 67 1 68 63011 65033 1 1 69 7 69 77929 77929 1 7 7 60 1 60 63011 65033 1 1 69 7 69 77929 77929 1 7 7 60 1 60 63013 65036 1 1 69 7 69 77929 77929 1 7 7 60 1 60 63014 65035 65046 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 63015 65046 1 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 63010 66005 65046 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 63010 68000 1 7 69 1 60 7 60 80000 1 7 69 7 69 63720 1 7 66 1 67 67 69 80000 1 7 69 7 69 63720 1 7 66 1 67 67 69 80000 1 7 69 7 69 63720 1 7 66 1 67 7 69 80000 1 7 69 7 69 63720 1 7 66 1 67 7 69 80000 1 7 69 7 69 63720 1 7 66 1 67 7 69 80000 1 7 69 7 69 637											77603	r					i	
62934 1 1 67 7 67 77657 77653 1 1 69 7 69 62947 1 1 67 7 67 77664 77663 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 77666 77666 1 1 69 7 69 62934 1 1 67 7 67 7 67 77666 77663 1 1 69 7 69 62934 63810 1 7 65 1 66 77697 77693 1 1 69 7 69 63838 63820 1 7 65 1 66 77701 77890 1 7 69 1 70 63838 63820 1 7 65 1 66 77701 77890 1 7 67 1 68 63848 63852 1 7 65 1 66 77701 77890 1 7 67 1 68 63914 1 1 69 7 69 77924 1 7 67 1 68 65004 1 1 69 7 69 77929 1 7 67 1 68 65010 1 1 69 7 69 7989 1 7 67 1 68 65010 1 1 69 7 69 7989 1 7 65 1 66 65015 65016 1 1 69 7 69 7999 1 7 65 1 66 65015 65016 1 1 69 7 69 7999 1 7 65 1 66 65015 65016 1 1 69 7 69 7999 1 7 65 1 66 65015 65016 1 1 69 7 69 7998 1 7 65 1 66 65026 65036 6 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 65036 65036 1 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 65046 65066 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 65078 65066 1 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 65070 66090 1 7 64 67 69 80740 80742 1 69 7 69 6670 6700 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 6670 6700 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 6670 6700 1 7 66 1 67 80 80424 1 7 65 1 66 67010 6700 1 7 66 1 67 80 80740 80742 1 1 69 7 69 68720 1 7 66 1 67 80 80740 80742 1 1 69 7 69 68730 1 7 66 1 67 80 80740 80742 1 1 69 7 69 68730 1 7 66 1 67 80 80524 1 7 69 7 69 68730 1 7 66 1 67 80 80540 80540 1 7 69 7 69 68730 1 7 66 1 67 8	62914			-			I .				77638							
62947		62932				ľ							I		7			
629973							1					1		ı				
62994 63810 1 1 67 7 67 77693 77694 1 1 69 7 69 63803 63812 1 7 65 1 66 77701 77800 1 7 60 1 70 63803 1 7 65 1 66 77701 77800 1 7 60 1 70 63804 1 7 65 1 66 77917 77800 1 7 67 1 68 63809 1 7 65 1 66 77917 77800 1 7 67 1 68 63814 1 1 69 7 60 77917 77800 1 7 67 1 68 63814 1 1 69 7 60 77917 1 707 1 68 63914 1 1 69 7 60 77918 1 7 67 1 68 64507 1 1 69 7 60 77891 78891 78890 1 7 67 1 68 65012 65016 1 1 69 7 60 78891 78890 1 7 65 1 66 65013 65033 1 1 69 7 60 79898 78890 1 7 65 1 66 65045 65046 1 1 69 7 69 80642 1 7 65 1 66 65055 65046 1 1 69 7 69 80642 1 7 65 1 66 65056 65056 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65076 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65076 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65079 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 69 7 60 80645 1 7 65 1 66 65070 1 1 1 1 1 1 1 1 1											17003	1 '						
63831 63832 1 7 65 1 66 77701 77800 1 7 69 1 70 US 63869 1 7 65 1 66 77919 1 7 67 1 68 8 68889 1 7 65 1 66 77919 1 7 67 1 68 8 68889 1 7 65 1 66 77919 1 7 67 1 68 8 688914 1 1 66 7 69 77919 1 7 67 1 68 8 65004 1 1 66 7 69 77924 1 7 67 1 68 8 65004 1 1 66 7 69 77929 1 7 67 1 68 8 65010 1 1 66 7 69 77929 1 7 67 1 68 8 65010 1 1 66 7 69 77929 1 7 67 1 68 8 65010 1 1 66 7 69 77929 1 7 65 1 68 8 65011 1 1 66 7 69 77929 1 7 65 1 68 8 65011 1 1 66 7 69 77917 1 7 65 1 66 6 65015 6 65015 1 1 69 7 69 79717 1 7 65 1 66 6 65015 6 65016 1 1 68 7 69 79717 1 7 65 1 66 6 65015 6 65046 1 1 68 7 69 8 80642 1 7 65 1 66 6 65056 1 1 69 7 69 8 80645 1 7 65 1 66 6 65056 1 1 69 7 69 8 80645 1 7 65 1 66 6 65056 1 1 69 7 69 8 80645 1 7 65 1 66 6 6609 6 65006 1 7 64 8 80707 8 80711 8 80714 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 69 7 69 8 80645 1 1 1 69 7 6		20070				7				77693	77694							
63899	63803 63831							1			77800						_{TT} ,	a
63389	63869	09092									77800						"	o
65004						1				77919		1	7	67	1.	68		
65007																		
65010	65007		, ,		4													
65015						7	69			78811		1	.7	69	1	70	U	S
65031		65016					1				79599							
65045 65046 1 1 69 7 69 80624 1 7 65 1 66 65056 65056 1 1 69 7 69 80645 1 7 65 1 66 65056 65076 1 1 69 7 69 80645 1 7 65 1 66 65076 65076 1 1 69 7 69 80645 1 7 65 1 66 65076 65076 1 1 69 7 69 80661 1 7 65 1 66 65076 1 7 66 1 67 807077 1 1 69 7 69 66761 66800 1 7 66 1 67 80718 80711 80714 1 1 69 7 69 68720 1 7 66 1 67 80718 80736 1 1 69 7 69 69787 698730 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 69 7 69 69287 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69287 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 80821 1 7 67 68 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1 69 7 69 80822 1 1								1										
65058 1 1 1 69 7 69 80651 1 7 65 1 66 65006 65100 1 1 69 7 69 80651 1 7 65 1 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 1 67 80731 80711 80714 1 1 69 7 69 69 68723 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 69 7 69 68733 80740 80742 1 1 69 7 69 68733 80740 80742 1 1 69 7 69 68733 80747 1 69 7 69 69 72315 1 7 66 1 67 81436 81490 1 69 7 69 7			1	1	69	7	69	•		80624			7					
65076 1 1 1 69 7 69 80651 1 7 65 1 66 66099 6701 66800 1 7 64 80711 80714 1 1 69 7 69 68720 1 7 66 1 67 80718 80733 80736 1 1 69 7 69 68723 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 72315 72316 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 72342 1 7 66 1 68 81436 81437 1 1 69 7 69 73432 1 7 67 1 68 81466 81468 81457 1 1 69 7 69 73432 1 1 68 7 68 81469 81470 1 1 69 7 69 73807 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73819 73821 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73826 73831 1 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 73841 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 73841 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 73841 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 81449 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 81449 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 81448 81485 1 1 69 7 69 73842 1 1 68 7 68 82462 1 7 66 1 67 66 1 67 74818 74819 7 68 1 69 82575 1 1 66 7 66 7 66 74872 1 7 68 1 69 82575 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 68 7 68 82581 1 1 69 7 69 82550 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1 68 7 68 82560 1 1		65056													ľ			
65100 1 1 69 7 69 80705 1 1 69 7 69 66909 66701 66800 1 7 69 1 70 66 1 67 67 69 68720 1 7 66 1 67 80711 80714 1 1 69 7 69 68720 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 69 7 69 69 69257 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 69 7 69 69 69257 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 69 7 69 69 69257 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 69 72315 72316 1 7 66 1 67 81436 81437 1 1 69 7 69 69 73432 1 7 67 1 68 81466 1 1 69 7 69 69 73802 1 1 68 7 68 81466 1 1 69 7 69 69 73807 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 69 73807 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 69 73807 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 69 73806 73831 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81447 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81400 1 1 69 7 69 73806 73801 1 1 68 7 68 81400 1 1 69 7 69 73800 1 1 68 7 68 81400 1 1 69 7 69 73800 1 1 68 7 68 81400 1 1 69 7 69 73800 1 1 68 7 68 81400 1 1 69 7 69 82510 1 1 66 7 66 1 67 74813 74813 74813 74819 1 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 66 7 66 74824 1 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83504 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83504 1 1 68 7 68 1 6	65076				1							_						
68701 66800 1 7 69 1 70 US 80711 80714 1 1 60 7 69 68720 1 7 666 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 68730 1 7 666 1 67 80740 80742 1 1 69 7 69 69 69257 1 7 61 1 62 80741 81436 81437 1 1 69 7 69 7 69 7 7 7 69 7 7							69			80705	ı	1	1	69	7	69		
68720 68730 1 1 7 66 1 67 80718 80718 1 1 1 69 7 69 68730 80730 80730 1 1 7 66 1 67 80730 80742 1 1 69 7 69 69257 1 1 7 66 1 67 81400 80742 1 1 69 7 69 7 69 72315 72316 1 7 66 1 67 81401 81401 1 1 69 7 69 7 69 73407 1 1 7 66 1 67 81401 81401 1 1 69 7 69 7 69 73407 1 1 7 66 1 67 81401 81401 1 1 69 7 69 7 69 73407 1 1 7 66 1 67 81401 81401 1 1 69 7 69 7 69 73407 1 1 7 67 1 68 8 81466 1 1 69 7 69 7 69 73802 1 1 7 67 1 68 8 81466 1 1 1 69 7 69 7 69 73800 1 1 68 7 68 81474 1 1 69 7 69 7 69 73810 73811 1 68 7 68 81474 1 1 69 7 69 7 69 73810 73811 1 68 7 68 81477 1 1 69 7 69 7 69 73810 73811 1 68 7 68 81448 81487 1 1 69 7 69 7 69 73855 73860 1 1 68 7 68 814887 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 814887 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 73860 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 83850 1 1 68 7 68 81489 1 1 69 7 69 83850 1 1 68 7 68 81489 1 1 7 68 1 69 82439 1 1 7 66 1 67 66 74872 1 1 68 7 68 81800 1 7 66 1 67 74818 74819 1 7 68 1 69 82575 1 1 1 66 7 66 74872 1 1 7 68 1 69 82575 1 1 1 66 7 66 74872 1 1 7 68 1 69 82575 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 75717 1 1 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 68 7 68 1 69 7 69 83503 1 1 1 6		66800				,	70		Q		00714							
68730 68730 1 1 7 66 1 67 80733 80736 1 1 1 69 7 69 68730 69257 1 7 66 1 67 80747 80742 1 1 69 7 69 69257 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 7 69 7 7 89 7 89 80740 1 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	68720	00000					_	0,	b		90114							
69257 72316 1 7 61 1 62 80747 31400 1 1 69 7 69 72315 72316 1 7 66 1 67 81401 81409 1 1 69 7 69 723232 1 7 66 1 67 1 68 81462 81463 1 1 69 7 69 73432 1 7 67 1 68 81462 81463 1 1 69 7 69 73802 1 1 68 7 68 81469 81470 1 1 69 7 69 73810 73821 1 1 68 7 68 81477 1 1 69 7 69 73826 73831 1 1 68 7 68 81484 81485 1 1 69 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>69</td><td>7</td><td>69</td><td></td><td></td></t<>								•				1	1	69	7	69		
72315											80742	l l	1					
1	72315	72316								81401	81409		ì					
T3432	72332									81436	81437	1	1	69	7	69		
1	73432										81463							
T3810	73802		1	1	68	7	68	,		81469	81470							
73819 73821 1 1 68 7 68 81484 81485 1 1 69 7 69 73826 73831 1 1 68 7 68 81487 1 1 69 7 69 73865 73860 1 1 68 7 68 81490 1 1 69 7 69 73864 1 1 68 7 68 81776 81800 1 7 69 1 70 US 73899 73900 1 1 68 7 68 82439 1 7 66 1 67 74818 74819 1 7 68 1 69 82462 1 7 66 1 67 74818 74819 1 7 68 1 69 82575 1 1 66 7 66 74887<	73807									81474		1	1	69	7	69		
73826 73831 1 1 68 7 68 81487 1 1 69 7 69 824819 1 7 69 1 7 69 1 7 66 1 67 7 7 66 1 67 7 66 1 67 7 66 1 67 7 66 1 67 7 66 1 67 7 66 1 67 7 66 1 67<		73821								81477 81484	81485		T					
73862	73826	73831	1	1	68	7	68			81487	OLIGO		1					
73864 73899 73900 1 1 68 7 68 82064 82064 1 7 59 1 60 P 74801 1 7 68 1 69 82462 1 7 66 1 67 74818 74819 1 7 68 1 69 82516 1 1 66 7 66 74824 1 7 68 1 69 82572 1 1 66 7 66 74887 1 7 68 1 69 82581 1 1 66 7 66 74887 1 7 68 1 69 82581 1 1 1 66 7 66 74887 1 1 69 7 69 83523 1 1 66 7 66 75713 7 69 7 <td< td=""><td>73855 73862</td><td>73860</td><td></td><td></td><td></td><td>$\mid \frac{7}{7} \mid$</td><td></td><td></td><td></td><td>81490</td><td>01000</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>TT.</td><td>y</td></td<>	73855 73862	73860				$\mid \frac{7}{7} \mid$				81490	01000			-			TT.	y
73899 73900 1 1 68 7 68 1 69 82439 1 7 66 1 67 1 67 67 1 66 1 67 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 1 67 66 7 66 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 66 7 7 7 69 82551 1 1 1 68 <	73864							1			87800						US P	•
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	73899	73900	1	1	68	7	68			82439		1	7			67	_	
74824 1 7 68 1 69 82572 1 1 66 7 66 83503 1 1 1 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7	74801 74818	74910								82462					1.	67		
74872 1 7 68 1 69 82575 1 1 66 7 66 8 8 8 8 8 1 1 1 66 7 68 1 1 1 66 7 68 1 7 68 1 7 68 1 1 1 66 7 68 1	74824	ITULU		7						82516 82572								
75713 1 1 69 7 69 83023 1 1 59 7 59 P 75717 1 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 75733 75735 1 1 69 7 69 83520 1 1 68 7 68 75744 1 1 69 7 69 83534 83535 1 1 68 7 68 75767 1 1 69 7 69 83600 1 1 68 7 68 75793 1 1 69 7 69 84183 1 7 69 1 70 US 76413 1 1 69 7 69 85503 1 7 68 1 69 76423 76425 1 1 69 7 69	74872			7	68	1	69			82575		1		66		66		
75717 75733 75735 1 1 69 7 69 83503 1 1 68 7 68 75744 1 1 69 7 69 83520 1 1 1 68 7 68 75767 1 1 69 7 69 83534 83535 1 1 68 7 68 75771 1 1 69 7 69 84156 84183 1 7 69 1 70 US 75793 1 1 69 7 69 84428 1 1 68 7 68 76413 1 1 69 7 69 85503 1 7 68 1 69 76423 76425 1 1 69 7 69 85532 1 7 68 1 69 76437 1 1	74887 75713									82581							ъ	
75733 75735 1 1 69 7 69 83520 1 1 68 7 68 75744 1 1 69 7 69 83534 83535 1 1 68 7 68 75767 1 1 69 7 69 83600 1 1 68 7 68 75771 1 1 69 7 69 84156 84183 1 7 69 1 70 US 75793 1 1 69 7 69 84428 1 1 68 7 68 76413 1 1 69 7 69 85503 1 7 68 1 69 76423 76425 1 1 69 7 69 85537 1 7 68 1 69 76443 76444 1 1 69	75717								l	83503							Р	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75733	75735	1	1	69	7	69			83520								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										83534	83535		1	68	7	68		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75771										84183						TIS	!
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75793		1	1	69	7	69			84428	0.7709						OB	,
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	76413 76416						69			85503		I	7	68	1	69		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	76423	76425		$\frac{1}{1}$							85528							
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	76437		1	1	69	7			1	85537	l							
78405 7 7 90 1 000 1 7 00 1 09	76443 76475	76444				-7				85541		1	7	68	1	69		
									ľ		85568							
	J			_	-		"		ı	00011		1	1	08	1	บษ		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	del titoli	i	Data lla qu l tito	iale lo to	Scad della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteg US	lone = P		Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo oto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorte US	Prescrizione = P
del	al	е 1	imbo: bile		al ti estr		g I	criz		dal	al	e	rimbo bile			itolo atto	ê.	criz
dP1	-	G	м	<u>A</u>	м	A	Uttp	Pres				-G	м		M		Ulti	Pres
85592 86455 86460 88121 88163 88197 88505 88541 88626 90878 90897 90899 91301 91914 91930 91940 91940 91969 91992 92301 92418 92424 92441 92441 92448 92462 92467 92488 93530 94594 94721 94780 95015 95020 95024 95048 95066 95072 95083 95090 96438 95061 97941 97944 97969 97973 98181 98496 98418 98497 10889 10867 10889 10867 10889 10867 10889	86456 86463 88200 88542 88629 91400 91903 91934 91961 91993 92400 92464 92468 92489 94781 95069 96441 96479 98182 98402		777111117777711111111111111111111111111	688 666 667 77 677 677 677 677 677 677 6	M 11177777111111777777777777777111111117777	A 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69				102237 102284 103585 103597 104305 104324 104377 105212 105234 105238 105245 105255 105266 105276 105266 105276 105300 105906 105942 106401 106420 106442 107223 107290 108319 108333 108346 108359 108368 108371 109885 109881 109885 109881 11669 111674 114527 114972 114972 114979 115104 115118 111669 111674 115118 115118 115161 115168 115179 115104 115118 115161 115168 115179 115161 115168 115179 115194 115194 115197 115601 115672 115679 115670 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 115679 116688 116677 116680 116677 116680	103586 103598 104308 104325 105214 105246 105278 105907 106402 107236 107291 108361 109737 109898 111619 111675 115105 115163 115163 115195 115610 115674 116589		777777111111117777777111111111111111111	A 68 68 68 68 67 67 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69			outituo D	S
102204		1	7	68								1	7	69	1	70	U	S

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

-	<u> </u>	-						_									
Numero	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita zitolo	Borteg US US		Numero	dei titoli	- .	il tit estra rimb	quale colo tto orsa-	della, cedo deve	denza prima ola che essere nita titolo	Borteg	Prescrizione - P
del	al		bile	<u> </u>	esti	ratto	Ultimo Fresorizi		dal	al	_	bil	, —	est	ratto	Ultimo	resort
	<u> </u>	G	M 	<u>A</u> 	<u>M</u>	<u>A</u> 	<u>P A</u>	-		<u> </u>	G 	M 	<u>A</u>	<u>M</u> 	<u> </u>	<u> -</u> 	<u> </u>
118935 118946 118961 118965 120333 120346	118967 120350	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69 66 66	7 7 7 7 7	69 69 69 69 66 66			134925 134937 134965 134984 136201	134940 136300	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	69 69 69 69 69 65	7 7 7 7 1	69 69 69 69 70 66	U	rs
121051 121059 121844 122362 122501 122525	121053 121900 122363 122526	1 1 1 1 1	7 7 1 1	67 67 69 66 68	1 1 7 7	68 68 70 66 68	us		136415 136439 136455 136467 136489		1 1 1 1	7 7 7 7	65 65 65 65	1 1 1 1	66 66 66 66		
123101 123520 123523 123534 123549	123200 123200	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	68 69 69 69 69	7 1 7 7 7	68 70 69 69 69	US		136712 136775 138628 138671 139561	136777 138630	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	67 66 66 66 66 68	1 1 1 7 7	68 68 67 67 66 68		
123553 123560 123563 123570 123578	123554 123571	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69			140301 140309 140326 140338	140304	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
123580 123586 123591 123595	123587	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69			140341 140355 140359 140379 140399	140357 140400	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69		
123598 123600 124813 124901 125208 125225 125225 125257 125499 126056	124814 125000 125209 125234	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7	69 69 66 69 66 66 66 66 66	7 7 7 1 1 1 1	69 69 66 70 67 67 67 67 67 68	US		141902 141909 141912 141919 141927 141929 141943 141974 141976 142678	141944		77777777777777	68 68 68 68 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69 69 69		
126316 126347 126365 126378	126348	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68			144016 144048 144052 144056		1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68	1 1 1 1	67 69 69 69 69		
126399 127263 127292 127723 127955	126400 127293 127725	1 1 1 1	1 1 1 7	68 67 67 67 65	7 7 7 7	68 67 67 67 66			144064 144082 144101 144524 144530	144200	1 1 1 1	7 7 1 1	68 68 69 68 68	1 1 7 7	69 69 70 68 68	US	5
128079 128901 129926 129931 129976	128080 129000 129932	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	66 69 67 67	1 7 7 7	67 70 67 67 67	US		144533 144563 144875 147640	144534 144878	1 1 1 1	1 1 7	68 68 67 65	7 7 7 1	68 68 67 66		
130602 130665 130668 130680	130681	1 1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 67	1 1 1 1	68 68 68 68			149617 149621 149629 149633 149636	149623 149634	1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
130692 130917 130926 130934	130919	1 1 1 1	7 1 1 1	67 66 66 66	1 7 7 7	68 66 66			149639 149656 149669 149676	149660	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
130953 132702 132801 132824	130954 132707	1 1 1 1	1 7 1 1	66 69 67 67	7 1 7 7	66 70 67 67	US		149694 153210 153412 153480	153211	1 1 1 1	1 7 1 1	69 68 65 65	7 1 7	69 69 69 65 65		
132826 132832 133049 133837	132833	1 1 1 1 1	1 7 7	67 67 62 66	7 7 1 1	67 67 63 67			153924 153936 153948	153926 153937 153951	1 1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68		
134909 134920 134923	134911	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			153955 153965 154616 154662	153962 153966 154618 154664	1 1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 65 65	1 1 1 1	68 68 66 66		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d		dal il e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	iale lo to	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che essere ta tolo	no sorteggio - US	rizione = P	Numero		j	Data lla qu ll tito estrat imbo bile	nale lo to	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	no sorteggio - US	rizione – P
dal	a.l						Ultim	Presa	dal	· 61	G	м		M		Ultin	Pre
	156200 157050 158400 160800 160800 165517 165585 166821 169402 169416 169430 169444 169452 169461 169470 170644 174218 174218 174224 174241	dal il e è r	lla qu l titol stratt	iale lo to		Prima State Chee	Oltino		178564 178575 178595 178791 178790 178796 178798 179102 179112 179159 179165 179170 179176 179178 179480 180943 180986 182641 182654 183260 183235 183238 183246 183260 183251 183325 183317 183321 183325 183317 183321 183325 183378 183398 183701 184202 184210 184295 186773 187453 187469 187989 188020 188033 188033 188039 188046	179160 179172 179188 182642 182650 183236 183270 183299 183388 183399 183890 186715 187100		lla qui tito estrate imbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al ti estr	prima a che essere ita tolo atto	Ultimo	1
174660 174666 174677 175263 175279 175283 175516 175583 175595 176841 176862 176899 178524	175266 176842		1117771117777	67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68	7 1 1 1	67 67 67 69 69 68 68 68 69 69			188052 188056 188059 188066 188680 189360 189390 189907 189997 190102 190133 190155	188057 188067 188681 189361 189393	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 66 66	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 66 66 67 67 66 66 66 66		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

							. _					<u>. </u>				
Numero	dei titoli	dal il	Data lla quale l titolo stratto imborsa-	della ; cedoli deve ; un:	essere ita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Presorlzione = P	-	Numero	dei titoli		Datalla quil tito estrat	uale olo :to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al	"	bile	al ti		Ultimo = Preseriz	ı	dal	al	"	bile			titolo ratto	Ultímo	oris
		G		М	A		. _		1	G	м	A	м	A	diff.	Pres
191036 191039 191063 191067 191554 191576 192176 193206 193210 193215 193277 193409 194101 193409 194101 194704 194721 194762 194767 194774 195506 195542 197018 197048 197088 197092 197601 197686 197686 197688 197923 197688 197923 197661 197688 197923 197655 198531 198540 198540 198540 198540 198540 198540 198574 198550 198574 198576 198576 198576 198576 198576 198576 198576 198571 198576	191577 193207 193216 194200 194722 194763 194768 195543 197093 197662 197924 197948 198537 198532 198535 198547 198585		1 68 1 68 1 68 1 68 1 68 1 67 1 67 1 67 1 67 1 67 1 67 1 67 1 67 1 69 1 7 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	M 7777111777771111111111111111111111177777	68 68 68 66 66 67 67 66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	Olt Pre		203829 203846 203865 203886 203886 205401 206306 206311 206330 206344 206358 206375 206382 206384 207253 207266 208850 208855 208857 208861 210429 210437 210462 210466 210455 210550 210520 210524 210553 210556 210590 210724 211411 211440 211491 215432 215488 215498 216561 216561 216561 216561 216561 216561 216561 216559 216561 216561 216561 216561 216561 216561 216561 220828 220848 221848 221848 221848 221848 221848 221848 221848 222015 222032 222036 222060 222666 222968 222968 222968 222968 222968 222968 2229982 222982	203847 203889 205500 206376 207254 207267 208858 210467 210525 211442 215489 216300 216562 216700 218600 222033 222668		M 11111711111111777777777777777777111177117777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	77777177777771111111111111111111771117771111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	US US US	S
199390 203804 203808 203815 203818		1 1 1	1 68 1 69 1 69 1 69 1 69	7 7 7 7 7	68 69 69 69			229995 231733 231751 231870 232801	231736	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	68 67 67 66 69	1 1 1 1 1	69 68 68 67 70	US	ļ.
203823 203825		1	1 69 1 69	7	69 69			233127 233162	232900	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66	00	•

 $6\,\%$ S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

									_ [
Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l tito strate	iale lo to	Scade della p cedola deve e uni	orima che essere ta	sorteggio US	lone = F		Numero	dei titoli	i	Data lla qu l tito estrati	iale lo to	deve deve	prima a che essere ita	sorteggio US	ione - P
dal	al		bile	154-	al ti estra		Ultimo	Prescrizione	١	dal	al	e 1	imbo: bile	rsu-	al ti		Ultimo	Prescrizione
		G	м	A	М	A	Olt	Pre			<u> </u>	G	М	A	M	. A	d]t	Pre
233191 233613 233681 234601 235601 237005 237013 237029 237032 237050 237083 237090 237083 237090 237083 237454 238550 244379 244951 251801 255601 259935 259946 259961 259977 259992 260006 260044 261041 261045 261562 261564 261562 261867 262031 264401 264426 264433 264444 264462 264444 264462 264474 265964 265969 267208 267208 267208 267208 267208 267208 267208 267208 267208 267206 272016 272020 274724 274776 277045 277056	233682 234700 2357010 237014 237025 237084 238551 244400 245000 251900 255700 259978 260045 261042 261553 264420 264434 265966 265987 267297 269850 272008 274725 274778		111777777777777777111111777711111111111	66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	777111111111111117777777111177777777777	66 88 70 70 99 69 69 69 67 70 70 70 77 70 70	ָ װ װ װ	JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS J		277076 277523 277580 281009 281041 281058 281063 281077 286701 294801 294101 294446 294502 294530 294561 294589 295237 296502 296507 296514 296517 296519 296528 296531 296534 296552 296589 296599 296659 296588 296888 298881 301001 301701 305456 309638 311642 311896 312901 316508 316625 317870 317878 320341 320341 320341 320341 321141 321119 321141 321119 321141 321119 3211141 321119 3211119	281010 286800 288900 291600 294200 294500 294564 296529 296532 296554 298689 298700 298900 301100 301800 305457 311643 313000 316510 316626 316656 317804 320308 320333 320358 321110 321121		17711111777777771111111111111111777777117777	677 678 88 86 89 99 99 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	7117777711111111177777777777771111111771111	67 68 68 68 68 68 69 99 99 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		නිතිතින් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරූත් නිරීත්

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero de			Data alla qu il tito estrata rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione - P	Numero d			Date alla q il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	izione – P
lal	a)	G .	м	A	estr M	atto A	Ultimo	Presor	dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultimo	Prescrizione
336810 336828	336829		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68 68	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69 69			357878 358301	$357879 \\ 358400$	1 1	1 7	66 69	7 1	66 70		'S
336831	336833	î	7	68	î	69			358901	359000	î	7	69	Î	70	Ü	
336842	336845	1	7	68	1	69			360462		1	1	67	7	67		
36857		1	7	68	1	69			360465		1	1	67	7	67		
36865		1	7	68	1	69			366611		1	1	69	7	69		
336898 337214	337215	1 1	7	68 68	1	69 69			366614 366629		l	1	69	7	69	}	
37243	337244	1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			3666 4 0		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69 69	7 7	69 69		
37250	001211	î	7	68	î	69			367064		li	7	66	Ιί	67		
37279		ī	7	68	î	69			367088		lî	7	66	ĺi	67		
37293		1	7	68	1	69			367416		1	7	67	1	68		
39306		1	7	66	1	67			367431	367432	1	7	67	1	68		
39350 39375		1	7	66 66	1	67			368131	368132	1	7	63	1	64	1	
340433		1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 66 \\ 65 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 66			368169 368604	$368171 \\ 368607$	1 1	7 1	63 66	1 7	$\begin{array}{c c} .64 \\ .66 \end{array}$		
340459		li	7	65	1	66			374806	374808	1	7	66	í	67		
340854	340855	Î	7	65	î	66			375498	375500	ì	7	67	î	68		
340901		1	1	67	7	67			375685	375686	ī	i	67	7	67		
340947	B 10000	1	1	67	7	67			375689		1	1	67	7	67		
340962	34 096 3	I	1 7	67	7	67			379218]]	7	67	1	68		
342183 345724		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 69	1 7	67 69			$\begin{array}{c c} 379230 \\ 379233 \end{array}$		1	7	67	1	68		
45726		1	li	69	7	69			379233 379294			7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68 68		
45778		l î	l i	69	7	69			379389		î	í	63	7	63		
45781	345782	1	l	69	7	69			379392	379393	î	ī	6 3	7	63		
45801	345900	1	7	69	1	70	U		380184		1	7	68	1	69		
46101	346200	I	7	69	1	70	U	\mathbf{s}	381711	381712	1	1	67	7	67		
48009 48056	$\frac{348010}{348057}$	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			381714	381715	l i	1	67	7	67		
348082	940091	lì	l i	69	7	69			$\frac{381730}{381763}$	381764	1 1	1 1	67 67	7	67 67		
48094		î	l i	69	7	69			381771	$381704 \\ 381772$	ì	ì	67	7	67		
48373	348378	1	7	65	1	66			382616	382619	î	î	69	7	69		
350064		1	7	65	1	66		1	382621	382622	1	1	69	7	69		
350078		ļį	7	65	1	66			382628	382630	1	1	69	7	69		
50099 50301	350400	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & \hline 7 & \hline \end{array}$	65 69	1 1	66	\mathbf{U}_{i}	۱ ۵	382640 382649		1	1	69	7	69		
351212	900400	i	Ιί	67	7	67	0	٥	382658	382659	l l	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	7	69 69		
351238		î	î	67	7	67			382661	382664	î	i	69	7	69		
351240		1	1	67	7	67			382682		1	1	69	7	69		
351250	351252	1	1	67	7	67			382685	382689	1	1	69	7	69		
351273 351322	$351274 \\ 351323$	l I	1 7	67 67	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 68			382691	382693	l	1	69	7	69		
351362	001020	li	7	67	1	68			382698 383568	383570	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 68	7 1	69 69		
351365		Î	7	67	l î	68			391657	391668	i	7	69	1	70	US	S
351862		1	7	66	1	67			391779	302000	i	7	66	i	67	-	-
352904	95000	1	1 1 .	69	7	69			391918		1	1	65	7	65		
352906 352947	$352907 \\ 352948$	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			392480 393980		1	1	67	7	67		
352955	352948 352960	1	1	69	7	69			393980 394889		1 1	1 7	67 68	7 1	67 69		
352988	302000	ī	î	69	7	69			394929		1	7	65	1	66		
354004	354008	1	1	69	7	69			394931		ì	7	65	i	66		
354011		1	1	69	7	69			394976		1	7	65	1	66		
354015	954095	1	1	69	7	69			395633	66	1	1	68	7	68		
354024 354029	354025	1 1	1 1	69 69	7	69			395640	395644	1	1	68	7	68		
354029 354031		1	i	69	7	69 69			395648 396300		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 67	7	68 67		
354035		i	i	69	7	69			396571		1	7	68	i	69		
354045		1	1	69	7	69			396576		i	7	68	i	69		
354056	0=1000	1	1	69	7	69	-		396578	396581	1	7	68	1	69		
354067 354439	354 068	1	1 7	69	7	69			396596		1	7	68	1	69		
354439 354465		1 1	7	67	1	68			397686		1	7	66	1	67		
354484	354485	ì	7	67 67		68 68			398785 400303	400201	1 1	1	67	7	67	U	S
354730	301100	i	li	67	7	67			402881	400381 402885	1 1	7 7	69 69	1	70 70	U	š
354735	354736	ī	î	67	7	67		ļ	402953	1 02000	li	lí	66	7	66	"	J
354742	354744	1	1	67	7	67			403752		1.	7	66	lí	67		
354778 357802	354779	1	1	67	7	67			403756		ī	7	66	î	67		
aa7802 L	357803	1	1	66	7	66	1		403781	403782	1	7	66	1	67		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	<u> </u>	} }	Data Lla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	Scade della cedola deve e uni al ti	prima che ssere ita tolo	Borteg US	Prescrizione = P	Numero de			Data illa qu il tito estrat rimbo bile	1ale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	to sorteggio = US	
dal	al		<u></u>		estra		Ultimo	гевсг	dal	al					atto	Ultimo	
<u> </u>		G	M	A	M	<u>A</u>	Þ 	<u> </u>			G	M 	A	M		 	<u> </u>
403793		1	7	66	1	67	ļ		428730	420704	1	7	68	1	69		
405591 405594	405595	1 1	l	68 68	7 7	68 68			$\begin{array}{c c} 428732 \\ 428770 \end{array}$	428734	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 68	1 1	69 69		
405600	400000	î	î	68	7	68	Į	1	428780		ī	7	68	ì	69		
408136	408142	1	1	66	7	66			428787		1	7	68	1	69		
408924	400000	1	1	69	7.	69			431423		1	1	69	7 7	69		
408927 408933	408930	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7	69 69			$\begin{array}{c c} 431427 \\ 431433 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		
408941	408942	î	î	69	7	69	ŀ		431435	431436	î	Î	69	7	69		
408949	408951	1	1	69	7	69		- 1	431447		1	1	69	7	69		
408956	400071	1	1	69	7	69		l	431464		1	1	69	7	69		
408963 408983	$408971 \\ 408985$		1 1	69 69	7	69 69			$\begin{array}{c c} 431467 \\ 431476 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69		
409000	400000	lî	i	69	7	69			431485		ì	l î	69	7	69		
409810	409812	1	1	69	7	69	1	-	431488	431491	I	1	69	7	69		
409824	40000=	1	1	69	7	69		ł	431494	431496	1	1 7	69	7	69 69		
409832 409862	409835	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69	1		431501 431571		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 .	68 68	1	69		
409866	409876	l	î	69	7	69			431575		î	7	68	1	69		
409884	-	1	1	69	7	69			431582		1	7	68.	1 7	69		
409900	410015			69	7	69	•	l	433778	$433779 \\ 434515$	1	1 7	66 67	7 1	66 68		
412614 412629	412615	1 1	7 7	67	1 1	68		İ	434513 435876	494919	ì	í	66	7	66		
412631	412632	1	7	67	ì	68			435879	435883	1	1	66	7	66		
412640		1	7	67	1	68			436235		I	1	68	7	68		
412679	412680		7	67 67	1 7	68 67			$\begin{array}{c} 436262 \\ 436645 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68 68		
416823 416896		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67			436663		ì	1	68	7	68		
419101	419200	1	7	69	1	70	ι	ıs	436699		1	1	68	7	68		
419405	407010	1	1	67	7	67		ļ	442701	442742	I 1	1 1	69	7	69 69		
421012 421032	$421018 \\ 421033$	1 1	1 1	68	7	68			442744 442746		1	1	69	7	69		
421032 421035	421033	1	i	68	7	68			442750	442751	1	1	69	7	69		
421043		1	1	68	7	68			442753	440=00	1	1	69	7	69	 	
421932	421933	1	1	68	7	68		- 1	$442758 \\ 442769$	442762	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69 69		
421946 421955	421956	1	1	68	7	68			442793	442797	i	1	69	7	69		
421969	421330	î	î	68	;	68		l	, 445617		1	7	67	1	68		
421989		1	1	68	7	68		- 1	445629	445055	1	7	67	1	68 68		
421993		1	1 7	68	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 1\end{array}$	68		İ	$445652 \\ 448301$	$\frac{445655}{448400}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	τ	JS
422518 422520		$\begin{vmatrix} 1 \\ .1 \end{vmatrix}$	7	66	1	67			448535	110100	I	7	66	1	67	`	
422543	422544	1	7	66	1	67			448559		1	7	66	l l	67		
422861		1	1	67	7	67			448575 448587	448588	1 1	7 7	66	1 1	67	1	
422891 423301	423400	1	1 7	67	7	67 70	T	JS	$\begin{array}{c} 448587 \\ 449432 \end{array}$	440000	1	7	67	1	68	1	
423301 423692	420400	i	lí	67	7	67	`	~~	450104		1	7	68	1	69	1	
423706	423707	1	1	67	7	67			450108	450105	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69		
426415		1	7	68	1	69			450126 450134	450127 450135	1	7 7	68	1	69		
426418 426424	426426	1 1	7	68 68	1 1	69			450146	450147	1	7	68	1	69	1	
426424	426429	î	7	68	1	69	}		450151	450152	1	7	68	1	69	1	
426432		1	7	68	1	69			450161	450162		7	68	1 7	69		
426434	40040-	1	7	68	1 1	69			455735 455756	455757	li	1	67	7	67		
426436 426448	426437	1 1	7 7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			455760	100,01	1	1	67	7	67	1	
426452		î	7	68	î	69			455765		1	1	67	7	67	1	
426457	426458	1	7	68	1	69			455780		1		67	7	67	}	
426470		1	7	68	1	69			456513 456518	456520	1 1	1 1	68	7	68		
426472 426475		1 1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			456523	400020	î	î	68	7	68		_
426485		1	7	68	li	69			457924	458000	1	7	69	1	70	'	U
426488		1	7	68	1	69			458606		1	1	69	7	69		
426493	426500	1	7	68	1	69		rtQ	458608 458610	458611	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	1	
426901	427000	1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69	'	US	$\begin{array}{c} 458610 \\ 458622 \end{array}$	458623	li	li	69	7	69		
$\begin{array}{c} 428715 \\ 428722 \end{array}$		1	7 7	68	1	69			458625		1	1	69	7	69	1	
428725		i	7	68	Î	69			458627		ļį	1	69	7	69 69		
428728		ī	7	68	1	69	1		458634	I	1	1	69	7	1 09	1	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

									1		-							
	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbon bile	uale olo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo	Bort	rizione = P	= =		dei titoli	-	Dat alla (il tit estra rimb	qual o olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima ola che o essere nita titolo	sorte US	rizione - P
Q&I	B1	<u>-</u>	l M	A			Ttin	resc		gaı	81	- G	M	1 4	-		1tin	rego
458639 458651 458662 458670 458675 460316 460356 460354 460354 460356 468071 468088 468301 468323 468326 468330 468339 468345 468359 468345 468359 468376 468382 468387 468389 468376 468382 468376 468382 468387 468369 468376 468369 468376 468382 468376 468382 468376 468382 468382 468376 468369 468376 468382 468376 468382 468376 468382 468382 468382 468376 468382 468387 468382 468387 468382 468387 468382 470942 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 470948 471614 471667 472660 47366 472652 472650 47369 473548 473550 473558 473550 473558	458640 458640 458678 468072 468305 468324 468327 468331 468340 468347 468361 468370 468389 468400 468385 468389 468400 470000 470993 472605 472639 472653 472658 472658 472682 473433 473470		alla q il tito estrat	uale olo to rsa-	devent star M 777771111111111111111111111111111111	essere ita	Oltimo sorteggi = US	O. O. Prescrizione =		490219 490225 490227 490233 490236 490241 490244 490274 493702 496304 496314 496329 496359 496363 496372 496379 496389 496389 496389 496389 496370 498501 498501 498503 506762 506762 506762 506762 506767 507042 508559 508560 508569 509434 509453 50	490228 490234 490234 490242 490275 496307 496317 496326 496330 496390 498504 498514 501894 506769 508555 508570 509442 509450 509458 509470 510887 5117720 517792 518789	G 111111111111111111111111111111111111	alla citata di la	A G9 G9 G9 G9 G9 G9 G9	M	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	Oltimo sorteggi = US	Prescrizione -
487728 487734 487742 487760 489429 489431 489434 489438 489442 489463 489466 490217	487735 489464 489467	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	1 1 1 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 69				518793 520722 520734 520741 520755 520761 520764 520769 520774 520782 521501 526917	518798 520724 520735 520750 520762 520772 520775 520783 521600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 68	US	,

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile		ale to	al ti	orima a che essere ita tolo	no sorteggio = US	Prescrizione = P		Numero		Data dalla qua il titolo estratto è rimbors bile		uale lo to	della cedol deve ur al t	Scadenza lella prima cedola che leve essere unita al titolo estratto		Prescrizione = P
qel	al		M A		estratto		Ultimo	тевсі	ļ	dal	al				M esti	A	Ultimo	
		G	 wr	A .	M	A	 	_ _ _	-	_	<u> </u>	4	NI NI	A. 	MI -	<u>^</u>		
526921 526944 526952	526924	1 1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68				605773 605778 605783	605776 605800	1 1 1	1 1 7	69 69 69	7 7 1	69 69 70	U U	S
526961 526971 526976	526964	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68				610621 629913	610690 630000	1	7 7	69 69	1	70 70	U U	
526985 532431 532705	532489 532706	1 1 1	1 7 7	68 69 68	7 1 1	68 70 69	US	S			TITOLI	DI	L. 1	.000.0	000			
532708 532732	532733	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 1	69 69				76	1	1	. 7	68	ı 1	69	ı	
541435 541439 541451 541456	541436	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	68 68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69 - 69				1525 6701 10497 11747 11752	1537 6751 10498 11748	1 1 1 1 1	7 7 1 1	69 69 66 69 69	1 1 7 7	70 70 66 69 69	U	
541470 541473 541500	541476	1	7 7	68 68	1 1 1	69 69				11755 11775	11756	1	1 1	69 69	7	69 69 69		
542814 542819 542831 543561	542815	1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 68	7 7 7	69 69 69 69				11782 11792 11798 14601	11783 11799 14700	1 1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 69	7 7 7 1	69 69 70	U	S
543563 543585 546524	543564 546550	1 1 1	7 7 7	68 68 69	1 1 1	69 69 70	US	S		$21509 \\ 21524 \\ 21582$	21526	1 1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68		
547307 547321 547337	547318 547323 547339		1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	0,			25899 28985 29148		1 1 1	7 1 7	65 66 67	1 7 1	66 66 68	 	a
547342 547349 547351 547357 547359 547368	547343	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69				32101 32212 32222 32226 32228 32239	32200 32223	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	69 68 68 68 68 68	1 7 7 7 7	70 68 68 68 68 68	U	8
547382 550301 558701 558705	547384 550400 558706	1 1 1	1 7 1 1	69 69 69 69	7 1 7 7	69 70 69 69	U	US		33355 35018 35060 35073 35867	35062 35074	1 1 1 1	7 1 1 1 7	68 68 68 68 67	1 7 7 7	69 68 68 68 68		
558708 558716 558718 558727 558734	55872 3 558 73 0		1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69				35893 36148 36163 36165	36166		7 1 1 1	67 67 67 67	1 7 7 7	68 67 67 67		
558737 558759 558764 558768	558738 558762	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7	69 69 69 69				36172 36801 42152 42157	36900 42153	1 1 1 1 1	1 7 1 1	67 69 66 66 66	7 1 7 7	67 70 66 66 66	U	S
558774 564801 564923	558778 564900 564927		1 7 1	69 69 69	7 1 7 7	69 70 69 69	US	s		43201 47123 47125 47130			1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	}	
564931 564933 564939 564946	564936		1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7	69 69 69				47136 47138 47145		1 1 1	1 1 1	69 69	7 7 7	69 69 69		
564948 564967 564999	564951	I I I	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		_		47148 47156 47174	47150	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69 69		
573701 576973 591361 591364	573800	1 1 1 1	7 7 1 1	69 68 69 69	1 1 7 7	70 69 69 69	U	S		47184 48931 48942 49425	49426	1 1 1 1	1 1 1 1	69 66 66 69	7 7 7	66 66 69		
595741 598930 598936	595793 598934	1 1 1 1	7 1 1	69 69 69	1 7 7	70 69 69	U	S		49431 49447 49459	49449	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69		
598952 598970 598979	598955 598984	1 1 1		69 69 69	7 7 7	69 69 69				49461 49468 49474	49463	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7	69 69		
599000 601701		1 1	1 7	69 69	7 1	69 70	U	s		$\frac{49492}{49500}$	49494	1	1 1	69	7 7	69 69		
001101	601800	'	'	09	1	'				-,	1		1	1	1		l	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

							<u> </u>	_								====	
Numero de	i titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		uale cedola che deve essere		prima la che essere nita	sorteg US Ione =		Numero 	dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-			Scadenza della prima cedola che deve essere unita		330	Prescrizione - P
dal	al			pile		estratto		Bortz	dal	al	bile			al titolo estratto		Ultimo	ocriz
		G	M	A	M	A	Ultimo	Pre		<u> </u>	G	м	A	M	A	Ult	Pre
51432	51.49 0	1	1	69	7	69			97565		1	1	67	7	67		
51437 51444	51438 51446	1 1	1 1	69 69	7	69 69			97569 98630		1 1	1 1	67 69	7 7	67 69		
51462	01110	ī	î	69	7	69		ı	98637	98638	li	lî	69	7	69		
51464 51482	£1409	1	1 1	69	7	69			98657		1	1	69	7	69	1	
53111	51483	1 1	1 7	69 67	7 1	69 68		ı	98661 98664	98665	1 1	1 1	69	7 7	69		
53120		î	7	67	ì	68			98669	98671	i	i	69	7	69		
53136	53137	1	7	67	1	68			98674	98676	1	1	69	7	69		
53147 53173	53148 53176	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1	68		ŀ	101401	101500		7	69	1	70	US	}
54758	00110	i	7	67 68	1 1	68 69]	$102199 \\ 102939$	102200	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	68 67	7	68		
54775		1	7	68	ì	69		ı	107002		î	ĩ	68	;	68		
55001 55434	55100 55435	1	7	69	1	70	US	ı	107021	305080	1	1	68	7	68		
55454	00400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	69 69			107055 107058	$\begin{array}{c} 107056 \\ 107059 \end{array}$	1 1	l 1	68 68	7	68 68		
56232		ī	7	68	î	69			107061	107039	ì	ì	68	7	68		
56249 56293		1	7	68	1	69		ı	107066	107067	1	1	68	7	68		
56298		1 1	7 7	68 68	1 1	69 69			$107326 \\ 107364$	107367	1	1	68	7	68		
56662	56665	i	i	67	7	67			107543	107544	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 69	7	68 69		
56700		1	1	67	7	67			114976		ì	î	68	7	68		
58048 63786		1 1	$\left \begin{array}{c} 7 \\ 7 \end{array} \right $	66 66	1	67		- 1	116267	116270	1	1	69	7	69		
68537		ì	i	68	1 7	67 68		1	116281 116284		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	69 69	7 7	69 69		
68552		1	1	68	7	68			116288		î	î	69	7	69		
68557 68565		1	1	68	7	68		- 1	116300		1	1	69	7	69		
68569	68570	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68		ı	$116953 \\ 117262$	$\frac{116997}{117272}$	1	7 7	69 67	1 1	70 68	US	
68806	68896	ĩ	7	69	i	70	US		117285	11/2/2	i	7	67	1	68		
72927 72949		1	7	66	1	67			122901	123000	1	7	69	1	70	US	
73637	73 638	1 1	7	66 69	1 7	67 69			$egin{array}{c c} 124762 & \\ 124772 & \end{array}$	124766	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68		
73667		î	î	69	7	69			126208		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 69	1 7	68 69		
73674	73678	1	1	69	7	69			126214		1	1	69	7	69		
73758 73971		1 1	$\left \begin{array}{c}1\\7\end{array}\right $	67 67	7	67 68		- 1	126260	126262	1	1	69	7	69	US	
74517	74 600	ì	7	69	î	70	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	ı	130751 130944	130754 130946	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 68	1	70 69	OS	
75310	==0.1=	1	1	68	7	68		- [130964	233525	ī	. 7	68	î	69		
75316 75322	75317 75324	1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	68 68	7 7	68 68		- [135842	195000	1	1	68	7	68		
75338	75339	1	l i l	68	7	68		- 1	135849 136971	135860 137000	1	$\frac{1}{7}$	68 69	7 1	68 70	US	
75366,		1	1	68	7	68		Ì	139905		î	i	69	7	69	0.0	
75374 82901		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 67	7	68		ſ	139907	139911	1	1	69	7	69		
82911		i	7	67	1	68 68			139914 139920		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69 69		
82949	82951	1	7	67	1	68			139931		î	i	69	7	69		
82989 83602		1 1	7 7	67 68	1	68		1	139934		1	1	69	7	69		
83624		i	7	68	1	69 69		- 1	139936 139938	139940	1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		
83653		1	7	68	1	69			139949	139950	î	î	69	7	69		
83680 83696	83684 83700	$\begin{bmatrix} I \\ I \end{bmatrix}$	7	68	1	69			139965	7000-7	1	1	69	7	69		
86605	86606	i	7	68 66	1	69 67		d	139969 139978	139971	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69		
89121	89125	1	1	69	7	69		- 1	141148		i	i	68	7	68		
89127 89133	89130	1	1	69	7	69			141153		1	1	68	7	68		
89139		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69 69	7	69 69			144635	145050	1	7	68	1	69		
89151	89152	i	î	69	7	69		ŀ	145957 150201	145958 150300	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 70	US	
89159	89160	1	1	69	7	69			158513	200000	î	i	69	7	69	22	
89163 89166		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69 60	7	69			158526		1	1	69	7	69		
89185		i	1	69 69	7 7	69 69			158547 158572		1	1	69	$\frac{7}{7}$	69		
89192		1	1	69	7	69			158572		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		
89501 89792	89600	1	7	69	1	70	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	- [158597	158600	1	1	69	7	.69		
91532	91568	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	7 7	68 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 70	US	- [169001	169002	1	1	69	7	69		
95746		1	7	68	i	69	OB		169015 169017		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	69 69	7 7	69 69		
95970		1	1	67	7	67			169022	- {	î	i	69	7	~~ I		

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000

			_						<u>'</u>												
Numero	Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essere		sorteggio US	10 = P	Numero	d	Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essere		P P						
dal	al	estratto è rimborsa- bile		unita al titolo estratto		Ultimo so = U	Prescrizione	dal	al	estratto è rimborsa- bile			unita al titolo estratto		Ultimo sorteggio = US	Prescrizione					
		G	M	A_	M	_ A_	Š (- F			G	M	A	M	A :	CIE:	Pre				
169051 169064 169068 169094 169097 174001 183903	169052 169069 169098 174100 183993	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 1	69 69 69 69 69 70	US		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
187914 191601	187923 191700	1	7 7	69 69	1	70 70	US US			TITOLI DI L.						I L. 10.000.000					
212601 217801	212700 217818	1	7 7	69 69	1	70 70	US		67 279	68	1	7 7	69 69	1	70 70	U U					

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

(3204)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(8151280) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 900